

















FLORA

DEI LIDI VENETI

DI

G. RUCHINGER

GIARDINIERE DELL'I. R. ORTO BOTANICO

DEL LICEO DI VENEZIA

LIBRARY
NEW YORK
BOTANICAL
GARDEN

IN VENEZIA

PRESSO GIO. GIACOMO FUCHS

Dalla Tip. Picotti, 1818.

, R82

A.TO DAY

CHARTY TOTAL CAN

A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

A CONTRACT OF THE PARTY OF

A .

OPERE CITATE.

O CANEW O MAINE MA HEIN AOME THINK TO A

- Barr. ic. Plantae per Galliam, Hispaniam et Italiam observatae a I. Barrelliero, fol. Paris, 1714.
- Bauh. Hist. Historia universalis Plantarum, Auctoribus I. Bauhino, I. H. Cherlero, D. Chabreo, vol. 3, fol. Ebrodum, 1650-1651.
- Diet. Lex. Lexicon der Gärtnerey und Botanick von F. G. Dietrich. Berolin vol. 10. 8.vo.
- Donat. marin. Della Storia naturale dell' Adriatico di V. Donati, 4.to Ven. 1750.
- Fuchs Hist. De Hist. Stirpium etc. fol. Basil. 1542.
- Ginan. op. post. Opere postume del co. Ginnani, fol. Venezia, 1755.
- Linn. Sp. pl. Caroli a Linnè Species Plantarum, vol. 2. 8.vo Holm.
- Ejusd. Syst. Nat. Systema Naturae et XIII. a Gmelin, tom. 2. 4.to, Lyon, 1797.
- Matth. Piet. And. Matthioli nelli sei libri di P. Dioscoride, vol. 2. fol. Ven. 1604.
- Pers. Syn. Synopsis Plantharum curante. C. H. Person, vol. 2. 16.mo, Paris, 1805-1807.
- Röhl. germ. Deutschlands Flora von I. C. Röhling, Frankf. 1813.
- Roth. cat. Catalecta botanica ab I. W. Roth. vol. 3. 8vo, 1797-1806.
- Ejusd. neue Beitr. Neue Beiträge zur Botanick von A. W. Roth. 8.vo, Frankf. 1802.

- Sav. Bot. Etrusc. Botanicon Etruscum ab C. Savi, 8.vo, 1807.
- Ejusd. Mat. med. Materia medica Vegetabile Toscana di Gaetano Savi, fol. Florent. 1805.
- Ejusd. Obs. Observationes in varias Trifoliorum Species, 8.vo, Florent. 1811.
- Schreb. Gram. Beschreibung der Gräser nebst ihren Abbildungen von I. C. D. Schreber, fol. Lips. 1769
- Schult. aust. Osterreichs Flora von Schultes, vol. 2. 8.vo, 1814-1815.
- Tratt. Fung. Fungi austriaci ab L. Trattinick, 4to, Wien. 1805.
- Wulf. Crypt. Cryptogamia aquatica ab X. Wulfen, Lips. 1800.
- Zannich. Ven. Istoria delle Piante che nascono nei Lidi intorno a Venezia di I. Zannichelli, fol. Venetiis, 1735.

MONANDRIA

MONOGYNIA.

SALICORNIA. (Glasschmalz) Salicornia. Cal. ventricoso intero. Petali o. Seme 1.

- S. fruticosa. (Strauchartiges G.) S. frutescente.
 Fusto dritto fruticoso. L. Pers. Syn. I p. 5. Röhl. germ. II p. 90.
 - S. geniculata sempervireus. Zannicheli Ven. icon. tab. 32.
 - Nasce abbondantemente nei luoghi detti comunemente Barene; fiorisce nei mesi d'Agosto e Settembre.
- a. S. herbacea. (Krautartiges G.) S. erbacea.

Fusto erbaceo allargato, articoli compressi nell'apice, smarginato-bifidi, spighe ascellari opposte picciolate, squame ottuse. Pers. Syn. I p. 5. Röhl. germ. II p. 90. Schult. aust. I p. 4.

S. geniculata annua. Zann. Ven. ic. tab. 33. f. 11.
Cali geniculatum sive Salicornia Bauh. Hist.

tom. III p. 705. cum icone.

Kali geniculatum. Barr. ic. tab. 192.

Nasce nei luoghi detti Barene; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è annuale.

MONOGYNIA.

LIGUSTRUM. (Hartriegel) Ligustro. Cor. 4 fida. Bacca con quattro semi.

L. vulgare. (Gemeiner H.) L. volgare.

Foglie ovate acuté, paunochia cón fiori approssimati. L. Pers. Syn. I p. 8. Röhl. germ. II p. 81. Schult. aust. I p. 15. Ligustrum. Zann. Ven. p. 164. Bauh. Histor. I p. 528. cum icone.

Ligustro. Matth. p. 187. cum icone.

Nasce intorno il luogo detto Malghera e nel Cavallino, nelle Siepi; fiorisce nei mesi di Maggio, e Giugno, ed è frutticoso.

ORNUS. (Waldesche) Orno.

Cal. 4. partito. Cor. 4. partita con petali bisluughi, lineari. Filamenti lunghi. Noce alata.

O. europaea (Europäische W.) O. europeo.

Pers. Syn. I p. 9.

Fraxinus Ornus. L. Röhl. germ. II p. 91. Schult. aust. 1 p. 81.

Fraxinus tenuiori et minori folio. Bauh. Hist. I p.

177. cum icone.

Nasce in Campalto e Treporti; siorisce il mese di Maggio, ed è arboreo.

VERONICA. (Ehrenpreis) Veronica.

Cor. col limbo 4. partito, colla lacinia inferiore minore. Cass. di due cavità.

1. V. spicata. (Ehrentragender E.) V. spicata.

Spiga terminale, foglie opposte intaccate ottuse,
nella cima interissime, fusto ascendente semplicissimo. L. Pers. Syn. I p. 10. Röhl. germ. II
p. 82. Schult. aust. I p. 15. Savi Bot. Etrusc.
p. 1.

V. spicata minor. Zann. Ven. ic. tab. 73.

V. spicata recta minor Bauh. Hist. III p. 282. cum icone.

Nasce nel Cavallino nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

2. V. Chamaedris (Wald E.) V. dei boschi.

Grappoli laterali, foglie ovate sessili rugose dentate, fusto munito di due serie di peli. L. Pers. Syn. I p. 12. Röhl. germ. Il p. 85. Savi. Bot. Etrusc. p. 13. Chamaedris spuria latifolia Bauh. Hist. III p. 286. cum icone.

Nasce in Campalto appresso le Siepi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è perenne.

3. V. agrestis. (Aker E.) V. campestre.

Fusto giacente, foglie cordato-ovate intagliate, più corte del peduncolo richinato. L. Röhl. germ. II p. 86. Schult. Aust. I p. 29. Savi Bot. Etrusc. p. 14.

V. flosculis longis pediculis insidentibus, Chamaedrios folio. Zann. Ven. p. 274.

Alsine serrato folio glabro. Bauh. Hist. III p. 366. cum icone.

Nasce comunemente negli Orti; fiorisce nei mesi di Marzo e Aprile, ed è annuale.

4. V. serpyllifolia (Queudelblättriger E.) V. a foglie di Serpillo.

Fiori solitarii quasi in spica, foglie ovate, le inferiori intaccate, fusto alla base serpeggiante.

Pers. Syn. V. foemina quibusdam aliis Betonica Pauli, Serpillifolia. Bauh. Hist. III p. 285. cum icone.

Nasce in Campalto nei Prati umidi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

5. V. hederae folia. (Epheublättriger E.) V. a foglie d'edera.

Fiori solitarii, foglie cordato-subrotonde piane 5. lobe, più corte del peduncolo, foglie calicine ovate, fusto giacente. L. Pers. Syn. 1 p. 13. Röhl. germ. II p. 86. Schult. aust. I p. 30. Savi Bot. Etrusc. p. 16.

V. cymbalariaefolio, verna Zann. Ven. p. 274.

Alsines Genus, Fuchsio, Folio hederulae hirsuto Bauh. Hist. III p. 368. cum icone.

Nasce comunemente negli Orti; fiorisce nei mesi di Marzo e Aprile, ed è annuale.

GRATIOLA (Purgierkraut). Graziola.

Cal. di 7. foglie, delle quali le due foglie esteriori patenti. Cor. resupinata. Stami 4. dei quali due sterili. Cass. di due cavità. G. officinalis. (Echtes P.) G. officinale.

Fusto eretto semplice, superiormente quadrangolare, foglie lancedate seghettate, fiori peduncolati. L. Pers. Syn. 1 p. 14. Röhl. germ. II p. 87. Schult; aust. I. p. 32.

Savi. Mat. Med. tab. V. Bot. Etrusc. p. 18. G. centauroides. Zann. Ven. p. 134. tab. 293. Gratiola. Bauh. Hist. III p. 434. cum icone.

Gratiola Matth. p. 734. cum icone mediocri.

Nasce comunemente intorno Malghera e Campalto nei Prati umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

UTRICULARIA. (Wasserschlauch) Utricolaria. Cal. di due foglie eguale. Cor. ringente spronata. Stami piegati in dentro: Cass. di una sola cavità.

U. vulgaris. (Gemeiner. W.) U. volgare.

Nettario conico, labbro superiore intero, eguale al palato, foglie pennato-moltofesse L. Pers. Syn. I p. 18. Röhl. germ. II p. 88. Schult. aust. I p. 33. Savi. Bot. Etrusc. p. 19.

Millefolium aquaticum flore lutoo galericulato Bauh.

Hist. III p. 783. icone.

Nasce intorno Malghera e Campalto; fiorisce nei mesi di Giugno sin Agosto, ed è perenne.

LYCOPUS. (Wolfsfuss) Licopo.

Cal. tubuloso 5. sido. Cor. tubulosa quasi eguale 4. sida, colla lacinia superiore smarginata. Semi 4.

L. vulgaris. (Gemeiner W.) L. volgare.

Foglie sinuato-seghettate appendicolate. Pers. Syn. I p. 24.

L. europaeus. L. Röhl. germ. II p. 88. Schult. aust. I p. 35.

L. palustris glaber. Zann. Ven. p. 177.

Marrubium aquaticum quorumdam. Bauh. Hist. III p. 318. cum icone.

Siderite prima. Matth. p. 1056. cum icone.

Nasce comunemente in Malghera e Malamocco nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre ed è perenne.

SALVIA. (Salbey) Salvia.

Cor. ringente, filamenti con un'appendice nella parte inferiore. Semi 4.

S. pratensis. (Wiesen S.) S. dei prati.

Foglie cordato-bislunghe intagliate e intaccate, brattee più corte dei calici, labbro superiore glutinoso, più lungo dell'inferiore. Pers. Syn. I p. 26. Röhl. germ. II p. 89. Schult. aust. I p. 36.

Sclarea pratensis, foliis serratis, flore caeruleo. Zannich. Ven. p. 239.

Gallitrichum sylvestre vulgo, sive silvestri Sclarea.

Flore purpurco caeruleovemagno. Bauh. Hist. III
p. 311. cum icone.

β con fiori rosei.

Nasce comunemente nei Prati specialmente intorno Malghera; fiorisce tutta la state, ed è perenne. ANTHOXANTHUM. (Ruchgras) Autossanto.

Cal. Gluma 2. valve con un solo fiore. Cor. Gluma.

2. valve acuminata restata. Seme 1.

A. odoratum (Wohlriechendes R.) A. odoroso.

Pannochia spiciforme cilindrica. Pers. Syn. I p. 3c.

Röhl. germ. II p. 91. Schult. aust. I p. 83.

Schreb. Gram. p. 49. t. 5. Savi Bot. Etrusc. p. 2.

Gramen avenaceum odoratum spica flavescente.

Zannich. Ven. p. 124.

Gramen Anthoxanthon spicatum Bauh. Hist. I.

Gramen Alopecurum, spica glumosa lutea. Villis crispis Barr. rar. ic. tab. 124. fig. I.

Nasce comunemente in Campalto nei Prati erbosi: fiorisce nei Mesi d'Aprile e Maggio, ed è pereune.

TRIANDRIA

MONOGYNIA.

VALERIANA. (Baldrian.) Valeriana:

Cal. o, ovvero un margine piccolissimo. Cor. monopetala 5. fida, alla base più o meno gobba, superiore. Seme, coronato da un pappo piumoso.

V. dioica. (Klecner. B.) V. dioica.

Triandra, dioica, foglie radicali ovate interissime,
le caulinari pennate. Röhl. germ. Schult. aust. 2
p. 96.

V. minor pratensis vel aquatica Bauh. Hist. III

Nasce in Campalto nei Prati umidi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

FEDIA. (Fedie) Valerianella.

Cal. dentato. Cor. 5. fida alla base gobba. Noce di due o tre cavità, delle quali una senza seme.

F. ololitoria. (Küchengarten F.) V. olitoria.

Frutto tridentato, fusto quasi glabro. Röhl. germ. 11 p. 93. Schult. aust. I p. 100. Valeriana olitoria Pers. Syn. I p. 39.

Valerianella arvensis, praecox humilis semine compresso. Zann. Ven. p. 270.

Nasce conunemente negli Orti, e ai Treporti; fiorisce il mese di Aprile, ed è annuale.

GLADIOLUS. (Siegwurz) Gladiolo;

Cor. 6. partita ineguale, lobi superiori conniventi. Stami ascendenti. Spata 2. 3. valve, con valve lanceolate. Stimm. 3. Semi alcune volte alati.

G. communis. (Gemeine) G. comune.

Foglie spadiformi nervose, fiori laterali, spate più lunghe dei tubi, fusto semplice. Pers. Syn. 1 p. 43. Röhl. germ. 11 p. 94. Schalt. aust. I p. 101.

G. sive Xiphion. Zann. Ven. p. 113. tab. 53. Bauh. Hist. It p. 701. cum icone.

Gladiolo. Matth. p. 1042. cum icone:

Nasce ai Treporti, nei Prati umidi; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

IRIS. (Schwertel) Iride.

Cor. 6. partita, con lacinie alternativamente richinate. Stimm. petaliformi.

I. Pseud' Acorus. (Wasser S.) I. aquatica.

Cor. senza barba, foglie spadiformi, petali interni minori dello stimma. Pers. Syn. I p. 52. Röhl. germ. II p. 95. Schult. aust. I p. 105.

I. palustris lutea. Zann. Ven. ic. tab. 96.

I. palustris lutea, sive Acorus adulterinus. I Bauh. Hist. Il p. 732. cum icone.

Acoro falso. Matth. p. 24. cum icone.

Nasce comunemente intorno Malghera e Campalto nei Fossi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è perenne.

SCHOENUS. (Knopfgras) Marisco.

Squame fascicolate ammuchiate, le esterne sterili nitide. Cor. o. Seme 1. subrotondo nudo, ovvero setoloso.

1. S. Mariscus. (Gemeines K.) M. comune.

Culmo terete folioso, foglie nel margine e nel dorso aculeate. Pers. Syn. Cladium germanicum. Röhl. aust. II p. 91. Schult. aust. I p. 82.

Pseudocyperus palustris, foliis, et carina serratis.

Zann. Ven. p. 219.

Cyperus longus inodorus sylvestris Lobelio . Bauh. Hist. II p. 503. cum icone .

Nasce comunemente in Malghera e Campalto nei Fossi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

2. S. mucronatus. (Spitziges K.) M. mucronato.

Culmo tercte nudo, spighette ovate fascicolate, invoglio quasi di sei foglie patente, foglie scanalate. Pers. Syn. I p. 58. Röhl. germ. II p. 96.

Melanoschoenus maritimus humilis, Cyperi effigie.

Zann. V.en. ic. tab. 16.

Gramen marinum cyperoides. Bauh. Hist. II p. 498. cum icone.

Juncus maritimus panicula subrotunda glumosa.

Barell. ic. tab. 203. fig. 1.

Nasce nei Treporti, Cavallino e Malamocco nei luoghi arenosi appresso il mare; siorisce nei mesi di

Maggio e Giugno, ed è perenne.

3. S. nigricans. (Schwärzliches K.) M. nero.

Culmo terete nudo, capolino ovato, invogli di due foglie ovate, delle quali una lesiniforme bislunga. Pers. Syn. I p. 58. Röhl. germ. II p. 96. Schult. aust. I p. 109.

Melanoschoenus palustris, angustifolius, Junci facie, lithospermi semine Zannich. Ven. ic. tab. 41.

Nasce abbondevolmente nel Lido e Treporti nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

CYPERUS. (Cyperngras) Cipero?

Glume paleacee distiche, imbricate Cor. o. Sem. 1.

nudo. Spighette compresse.

1. C. flaveseens. (Gelbliches C.) C. gialleto.

Culmo triquetro nudo, ombrella quasi composta,

spighette lanceolate, glume ottuse. Pers. Syn. I

p. 62. Röhl. germ. II p. 96. Schult. aust. I p. III

Gramen pulchrum parvum, panicula lata compressa.

Bauh. Hist. II p. 470. icone.

Nasce nei Treporti nei luoghi erbosi e umidi; siorisce il mese di Settembre, ed è annuale.

2. C. virescens: (Grünliches C.) C. verdastro.
Culmo triquetro, ombrella composta di tre foglie,
spighette lineari conferte, glume acute patenti.
Pers. Syn. I p. 62. Röhl. germ. II p. 97.
Nasce intorno Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce

nei mesi di Luglio e Agosto, ed è annuale.

3. C. longus. (Langes C.) C. lungo.

Culmo triquetro folioso, ombrella foliosa arcicomposta, peduncoli nudi, spighe alterne lineari.

Pers. Syn. I p. 64. Röhl. germ. p. 97. Schult.

aust. I p. 112.

C. panicula sparsa speciosa. Bauh. Hist. II p. 493.

Cipero Matth. p. 28. cum icone:

Nasce comunemente intorno Malghera e Campalto nei luoghi acquidosi e fossi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne; 4. C. monti.) Montisches C.) C. di Monti:

Culmo triquetro, ombrella ricomposta panicolata, Spighette ovate, glume distanti, invoglio di sei foglie, radice serpeggiante. Pers. Syn. 1 p. 64. Röhl. germ. p. 97. Schult. aust. p. 113.

C. serotinus odoratus, radice longa, paniculis et locustis latis, ferrugineis compositis. Zann. Ven-

p. 82.

Nasce intorno Malghera nei Fossi; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è perenne.

SCIRPUS. (Binse) Scirpo.

Glume paleaccee, imbricate da tutte le parti. Cor.
o. Seme 1.

1. S. palustris. (Sumpf. B.) S. paludoso.

Radice serpeggiante, culmo quasi terete nudo, spiga ovato bislunga quasi terete, glume a cute, due stimmi. Pers. Syn. 1 p. 63. Röhl. germ. II p. 98. Schult. aust. p. 114.

Juneus capitulis longis sive clavatus. Bauh. Hist. II

p. 523. cum icone.

Nasce comunemente intorno Malghera nei Fossi e Prati umidi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è percaue.

S. acicularis (Nadel förmige B.) S. acicolare.
 Culmo quadrangolare setiforme, spiga terminale ovata bivalve, seminudi. Pers. Syn. Röhl. germ.
 I) p. 98. Schult. aust. 1 p. 115.

Juneus humilis . Bauh. Hist. II p. 522.

Nasce intorno Malghera nei luoghi inondati; fiorisce la State, ed è perenne.

3. S. lacustris. (See B.) S. dei laghi.

Culmo terete prolungato nudo, spighe ovate sessili e peduncolate, terminali. L. Pers. Syn. 1 p. 67. Röhl. germ. II p. 99. Schult. aust. 1 p. 116.

S. palustris altissimus. Zann. Ven. p. 239.

Juncus maximus. Holloschoenos. Bauh. Hist. II p. 522. cum icone.

Nasce abbondevolmente in Campalto e Malghera; fiorisce i mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

- 4. S. holloschoenus: (Knopfgrasartige B.) S. Marischino.
 - Culmo terete prolungato nudo, capolini glomerati sessili ovvero peduncolati, invoglio di due foglie. Pers. Syn. I p. 67. Röhl. germ. II p. 99. Schult. aust. I p. 116.

Scirpoides maritimum, capitulis sparsis glomeratis. Zann. Ven. p. 238.

Nasce comunemente in Campalto nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è perenne.

5. S. romanus . (. Romanische B.) S. romano .

Culmo nudo, capolino laterale sessile conglobato, brattea richinata. L. Pers. Syn. I p. 67. S. Holloschoenus & Röhl. germ. Schult aust. I p. 116.

Scirpoides acutum maritimum capitulo glomerato.

Zann. Ven. p. 238. tab. 45. fig. 2.

Juncus minor globoso singulari capitulo, radice tomentosa. Barrell. ic. tab. 255. f. 3.

Nasce comunemente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è perenne.

6. S. mucronatus. (Zugespitzte B.) S. mucronato. Culmo triangolare acuminato, spighe laterali ovate sessili glomerate, culmo nella cima orizzontale. Pers. Syn. I p. 68. Röhl. germ. II p. 100. Schult. aust. I p. 118.

Scirpo cyperus maritimus ec. ec. Zann. Ven. p. 237. Nasce in Campalto nei fossi e luoghi acquosi; siorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è perenne.

7. S. maritimus. (See B.) S. maritimo.

Culmo triquetro, pannochia conglobata foliacea, squame delle spighette trifide, delle quali la lacinia di mezzo lesiniforme, invoglio di molte foglie. Pers. Syn. I p. 68. Röhl. germ. II p. 100. Schult. aust. I p. 119.

Scirpo cyperus palustris, radice repente. Zann. Ven.

ic. tab. 50.

Gramen cyperoides vulgatius aquaticum. Bauh.

Hist. II p. 495. cum icone.

Nasce comunemente nel Lido e Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

LIMNETIS. (Meerstrandgras) Limnetide.

Spiga lateriflora. Cal. 2. valve delle quali una mi-

nore. Cor. di due valve, mutica compressa carrenata. Stil. bislungo. Nettar. o.

L. pungens. (Stechender M.) L. pungente.

Foglie convolute pungenti, spighe poche appoggiate, pubescenti, carina del calice inerme. Pers. Syn. I p. 72.

Dactylis cynosuroides L.

Gramen spicatum secalinum maritimum . Zann. Ven. ic. tab. 36.

Nasce nei Treporti comunemente nelle Barene; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è perenne.

DYGYNIA

AGROSTIS (Windhalm) Agrostide.

Cal. di due valve, con un solo fiore, valve acute.

Cor. di due valve. Stimm. piumoso.

1. A. interrupta. (Unterbrochener W.) A. interrotto.

Gluma esteriore aristata, pannodnia attenuata, approssimata interrotta. Pers. Syn. I p. 74. Röhl. germ. II p. 108. Schult. aust. p. 177.

Nasce in Campalto nei luoghi erbosi; fiorisce nei

mesi di Maggio e Giugno, ed è annuale.

2. A. sylvatica. (Wald. W.) A. selvatica.

Mutica, pannochia fruttifera approssimata, culmo dritto, radice serpeggiante. Schult. aust. I p. 182.

Nasce intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenue.

3. A. alba. (Weisser W.) A. bianca.

Pannochia allargata, calici mutici eguali, culmo serpeggiante. L. Pers. Syn. I p. 76. Röhl. germ. II p. 51. Schult. aust. I p. 181.

Nasce comunemente nei Prati umidi intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è perenne.

MELICA. (Perlgras) Melica.

Cal. di due valve con due fiori, membranaceo, con un rudimento di un terzo fiore. Cor. di due valve, mutica. Seme libero, coperto dalla corolla.

M. cærulea. (Blaues P.) M. celeste.

Pannochia approssimata, fiori conico-cilindrici. L. Röhl. germ. II p. 114. Schult. aust. p. 204. Aira caerulea. Pers. Syn.

Gramen pratense serotinum panicula longa purpurascente. Zann. Ven. p. 130.

Gramen harundinaceum enode minus. Bauh. Hist. II p. 481., absque icone.

Nasce ai Treporti nei Prati umidi; fiorisce l' Autunno, ed è perenne.

CRYPSIS. (Dornengras) Crisside.

Cal. di due valve. Cor. di due valve, maggiore del calice. Seme libero coperto dalla corolla.

C. schoenoides (Knopfgrasartiges D.) C. marischino,

Culmo ramoso compresso, panocchia quasi spiciforme cinta alla base da una vagina, fiori con tre stami. Röhl. germ. II p. 105. Schult. aust. I p. 170.

Nasce benche di rado, nei luoghi umidi a S. Niccolò di Lido; siorisce i mesi di Luglio e Agosto,

ed è annuale.

PHALARJS. (Glanzgras) Falaride.

Cat. di due valve, con un solo fiore. Valve subovate membranaceo-carenate nel dorso, ovvero lanceolate eguali nervose. Cor. di due valve pelosa alla base.

P. arenaria. (Sand G.) F. arenaria.

Spiga obovata, glume calicine interissime ciliate, guaina ventricosa, culmo alla base ramoso. Pers. Syn. I p. 79 Phleum arenarium. Röhl. germ. II p. 113 Schult. aust. I p. 174.

Gramen typhinum, maritimum minus Zann. Ven.

p. 122. t. 168.

Nasce comunemente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è annuale.

PHLEUM (Lieschgras) Fleo.

Cal. di due valve, valve colla carena sporgente nella cima. Cor. di due valve, minore del calice Fiorescenza in spica.

- 1. P. Phalaris. (Glanzgrasartiges L.) F. falaroide: Spiga composta cilindrica, glume ciliate carenate: Pers. Syn I p. 79. P. Boehmeri. Röhl. germ. p. 112. Schult. aust. p. 173.
 - Gramen typhinum junceum perenne. Barrell. ic. tab. 21. fig. 2.
 - Nasce nei luoghi arenosi, secchi, fra sassi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è annuale.
- 2. P. pratense. (Wiescen L.) F. dei prati.
 Spiga cilindrica ciliata prolungata, culmo dritto.
 L. Perf Syn. I p. 79. Schreb. gram. p. 102. tab. 14.
 Gramen typhoides maximum, spica longissima.
 Zann. Ven. p. 121. tab. 144. fig. 1.
 - Gramen cum cauda muris majoris longa, majus Bauh. Hist. II p. 472. cum icone.
 - Nasce comunemente in Campalto e Malghera; fiorisce nei mesi di Giuguo e Luglio, ed è perenne.
 - ALOPECURUS. (Fuchs schwanz gras) Alopecuro. Cal. di due valve con un solo fiore. Cor. di una sola valve, alla base restata, ovvero mutica. Fiorescenza in spiga.
 - A agrestis. (Aker F.) A. dei campi.
 - Culmo dritto, spiga citindrica purpurescente, glume lisce. Pers. Syn. I p. 80. Schreb. Gram. p. 140. tab. 19. sig. 2. Röhl. germ. 11 p. 104. Schult. aust. I p. 166.
 - Gramen typhoides, spica angustiore, longiore Zann. Ven. 1c. tab. 66. fig. 3.

Gramen cum cauda muris purpurescente. Bauh. Hist. II. p. 473. cum icone.

Gramen typhinum plantagis spica, aristis geniculatis.

Barr. ic. t. 699. fig. 2.

Nasce comunemente nei terreni di S. Marta; siorisce nei mesi di Marzo e Aprile, ed è annuale.

POLYPOGON. (Bürstengras) Polipogine.

Cal. di due valve, restato, con un solo siore. Cor. di due valve colla valvola esteriore restata.

P. monspeliense. (Französisches B.) P. francese. Pannochia unita quasi spiciforme, calici quasi pubescenti, ciliati nel margine. Pers. Syn. I p. 80. Röhl. germ. II p. 113.

Alopecurus monspeliensis. L. Sp.

Phleum crinitum. Schreb. gram. p. 151. tab. 20. f. 3.

Alopecurus altera maxima anglica paludosa. Bauh. Hist. II p. 474.

Gramen alopecurum majus, spica virescente, divulsa, pilis longioribus. Barr. ic. tab. 115. fig. 2.

8. P. paniceum minore, con glume pelose. Pers. 1. c.

Alopecurus paniceus. L. Sp. pl.

Gramen alopecurum minus, spica virescentes, divulsa. Barr. ic. tab. 115. fig. 1.

Nasce comunemente intorno Malamocco e nel Lido; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è aunuale.

PANICUM. (Fennich) Panico.

Cor. di tre valve con un solo fiore: valva terza dorsale piccolissima. Cor. di due valve. Fiorescenza varia.

1. P. verticillatum. (Queriblütiger F.) P. verticillato.

Pannechia quasi spiciforme cilindrica verticillata, invoglietti ispidi all'indietro, valve dei fiori ermafroditi glabri. Röhl. germ. Schult. aust. I p. 209.

P. vulgare spica simplici, et aspera. Zannich. Ven. p. 202.

Gramen geniculatum. Bauh. Hist. II p. 469.

Nasce comunemente intorno Malghera e nei Octi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è annuale.

2. P. glaucum. (Graugrüner F.) P. glauco.

Grappolo spiciforme cilindrico, invoglictti fascicolatopelosi, corolle ermafrodite trasversalmente ondate.

Pers. Syn. I p. 81. Röhl. germ. II p. 117. Schultaust. I p. 210. Schreb. gram. p. 21. tab. 25.

P. vulgare spica simplici et molliori. Zann. Ven.

p. 202.

P. sylvestre dictum, et dens canis I. Bauh. Hist. II p. 443.

Nasce negli Orti nei luoghi umidi fiorisce il mese di Luglio, ed è annuale.

3. P. viride. (Grüner F.) P. verde.

Pannochia quasi spiciforme ciliudrica, invoglietti fascicolato-pelosi, corolla ermafrodita glabra. Rold. germ. II p. 118. Schult. aust. I p. 210.

P. spica cylindrica, involucellis bifloris fasciculatopilosis, seminibus nervosis. L. Pers. Syn. 1 p.81.

P. vulgare spica simplici, vestibus non adhaerente. Zann. Ven. p. 202.

Nasce comunemente negli Orti, e nei Prati intorno Malghera; siorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è annuale.

4. P. Crus Galli. (Hühner F.) P. gallinaceo.

Pannochia unilaterale dritta, spighette restate approssimate, foglie lineari-lanceolate nude. R5hl. germ. II p. 118. Schult. aust. I p. 211.

P. spicis alternis conjugatisque secundis, spiculis subdivisis, glumis aristatis hispidis, Rachi quinquangulari. Pers. Syn. I p. 81.

P. vulgare, spica multiplici asperiuscula. Zanu. Fen. p. 203.

Dens caninus secundus, s. Panicum sylvestre, panicula divulsa. Bauh. Hist. II p. 443. cum icone.

Panieo salvatico. Matth. p. 431. cum icone.

Nasce conunemente nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è annuale.

5. P. miliaceum. (Hirse F.) P. migliaceo.

Pannochia pieghevole nutante, spighette mutiche, foglie lanceolate pelose. Röhl. germ. II p. 118. Schult. aust. p. 212.

P. (Milium). Panicula laxa flaccida, fol. vagiais

hirtis, glumis mucronatis nervosis. Pers. Syn. I p. 83.

Milium. Bauh. Hist. II p. 446. cum icone.

Miglio. Matth. p. 429. cum icone.

Nasce nei luoghi coltivati, nei Orti, e nei Rovinazzi a S. Marta; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è annuale.

DIGITARIA. (Fingergras) Ditaria.

Cal. di due o tre valve, concavo, colla valva esterna minutissima, e l'interna lunga al pari della corolla. Cor. di due valve, bislungo-ovata terete mutica. Stil. lunghissimi. Fiori in spighe ditate lineari.

D. sanguinalis: (Blut. F.) D. sanguinale.

Culmo serpeggiante, fiori imbricati, vagine e foglie

papilloso-pelose. Pers. Syn. I p. 84.

Panicum. (sanguinale) Spicis digitatis basi interiori nodosis, flosculis geminis muticis, vaginis foliorum punctatis. L. Schreb. gram. p. 119. tab. 16.

Syntherisma vulgare. Röhl. germ. II p. 105. Schult.

aust. I p. 168.

Gramen Dactylon folio latiore. Zann. Ven. p. 117. Graminis Genus. Dens caninus tertius s. Gramen primum, vel Galli crus. Bauh. Hist. II p. 444. cum icone.

Sanguinella. Matth. p. 1068. cum icone.

Nasce comunemente nei luoghi coltivati, e Orti; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è annuale. CYNODON. (Hundszahn) Gramigna.

Cal. di due valve, patente, lanceolato. Cor. maggiore, di due valve: valva esterna grande. Nettar. troncato. Spighe ditate imbricate in una sola serie.

C. Dactylon. (Gemeiner H.) G. volgare. Pers. Syn. I p. 85.

Panicum. (Dactylon) Spicis digitatis patentibus: basi interiore villosis, floribus solitariis sarmentis repentibus. L. Savi. Mat. med. tab. 36

Digitaria stolonifera. Röhl. germ. II p. 105. Schult. aust. I p. 169.

Gramen Dactylon folio arundinaceo, majus, et minus. Zann. Ven. ic. tab. 192. mala.

Gramen repens cum panicula graminis mannae.

Bauh. Hist. II p. 459.

Nasce comunemente intorno S. Niccolò di Lido; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

LAPPAGO. (Stachelgras) Lappagine.

Cal. quasi di tre valve, muricato. Cor. di due valve, resupinata.

L. racemosa. (Traubenblüthiges S.) L. con fiori a grappoli. Pers. Syn. I p. 85. Röhl. germ. I I p. 107. Schult. aust. I p. 191.

Cenchrus. (racemosus) Panicula spicata glumis muricatis, setis ciliaribus. L. Schreb. Gram. p. 45. tab. 4.

Gramen parvum echinatum. Bauh. Hist. II p. 467: cum icone.

Gramen caninum maritimum spicatum, echinatis glumis. Barr. ic. tab. 718.

Nasce a Brondolo nei luoghi arenosi e secchi; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è annuale.

CYNOSURUS. (Kammgras) Cinosuro.

Cal. 2. valve multifloro. Ricett. proprio unilaterale fogliaceo.

C. echinatus. (Stachliges K.) C. echinato.

Pannochia unita ovata, spighette restate brattee ineguali, foglie lanceolate. Röhl. german. II p. 140.

C. Bracteis pinnato-paleaceis aristatis. Persoon. Syn. I p. 86.

Gramen alopecurum spica aspera. Barel. ic. t. 123. f. 2.

Nasce intorno i terreni di S. Marta, nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

DACTYLIS. (Knaulgras) Dattilo.

Cat. di due valve compresso, delle quali una valvola maggiore carenata. Spighette ovate o capitate.

D. glomerata. (gemeines K.) D. comune.

Pannochia unilaterale glomerata. Pers. Syn. I p. 88. Schreb. gram. 1. 8. f. 2. Röhl. germ. II p. 134. Schutt. aust. I p. 232.

Gramen asperum. Zann. Fen. p. 132. tab. 194.

fig. 1. mala. Bauh. Hist. II p. 467. cum icone. Gramen spicatum, folio aspero, spica grumosa. Barr. ic. tab. 26. medioc.

Nasce nei Rovinazzi, specialmente intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Giuguo e Luglio, ed è perenne.

POA. (Rispengras) Fienarola (Savi).

Cal. di due valve, multifloro. Spighette ovate mutiche. Valvole scariose nel margine.

1. P. acquatica. (Wasser. R.) F. acquatica.

Pannochia diffusa ramosissima, spighette lineari con 5-9. fiori, radice serpeggiante. Röhl. germ. p. 119 Schult. aust. I p. 217.

P. altissima, panicula diffusa, spiculis sextloribus linearibus. L. Pers. Syn. 1 p. 88.

Gramen majus aquaticum. Bauh. Hist. M. p. 481. Nasce nei fossi intorno Mestre; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

2. P. maritima . (Meer. R.) F. maritima .

Pannochia patente, rami fruttiferi approssimati, spighette lineari con cinque fiori, fioretti un poco acuti, con cinque nervi, valve calicine con tre nervi, radice serpeggiante. Röhl. germ. 11 p. 119. Schult. aust. 1. p. 217.

Nasce nei luoghi inondati dall'acqua salsa specialmente intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne. 3. P. bulbosa. (Zwiebeltragendes R.) F. bulbosa.

Pannochia diffusa, spighette ovate, quasi con cinque fiori, fiori alla base villosi, culmo quasi nudo, alla base tuberoso. Pers. Syn. I p. 89. Röhl. germ. II p. 121. Schult. aust. I p. 224.

B. P. crispa. Pannochia crispa. L. Sp.

Gramen vernum radice ascalonitidis. Zann. Ven. p. 1317. Gramen cum panicula molli rubente. Bauh. Hist. II p. 464. cum icone.

Gramen arvense panicula crispa. Barr. ic. tab. 703. Nasce nel Cavallino nei Prati erbosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

4. P. pratensis. (Wiesen R.) F. dei prati.

Pannochia diffusa, spighette bislungo-ovate con cinque fiori, fiori alla base villosi, culmo e vagino glabre, Ligula breve, radice serpeggiante. Röhl. germ. II p. 121. Schult. aust. I p. 226.

P. Panicula diffusa, spiculis 5. floris glabris, culmo erecto tereti glabro, ligula brevi truncata, foliis

planis. Pers. Syn. I p. 89.

Gramen pratense paniculatum majus latiore folio Poa Theophrasti. Zann. Ven. p. 130.

Nasce comunemente nei Prati; fiorisce il mese di Maggio, ed è perenne.

5. P. annua. (Iähriges R.) F. annuale:

Pannochia quasi unilaterale, diffusa, spighette bislungo-ovate con 5-7. fiori, culmo compresso obliquo, radice fibrosa. Röhl. germ. II p. 123. Schult. aust. I p. 228.

P. parvula, foliis margine subundulatis, panicula diffusa angulis rectis, spiculis obtusis, culmo obliquo compresso. *Pers. Syn.* I p. 90.

Gramen pratense paniculatum minus album. Zann.

Ven. p. 131.

G. paniculatum minus album. Bauh. Hist. II p. 465. cum icone.

Nasce comunemente negli Orti; fiorisce nei mesi di Marzo e Aprile, ed è annuale.

6. P. pilosa: (Haariges R.) F. pelosa.

Pannochia approssimata, dopo la fiorescenza allargata, rami inferiori alla base e alle ramificazioni pelosi, spighette lineari con 7-9. fiori, fioretti acuti, radice fibrosa. Schult. aust. I p. 219.

P. Panicula patente stricta: ramificationibus prima-

riis pilosis. L. Pers. Syn. I p. 90.

Nasce intorno Malghera, nei Prati umidi; fiorisce nei mesi d'Agosto e Settembre, ed è annuale.

7. P. Eragrostis. (Schönstes R.) F. bellissima.

Pannochia patente, rami inferiori alla base e alle ramificazioni pelosi, spighette lanceolate con 9-15. fiori, fiori ottusi, radice fibrosa. Röhl. germ. II p. 120. Schult. aust. I p. 220.

P. Panicula patente, pedicellis flexuosis, spiculis serratis decemfloris, glumis trinerviis. L. Pers.

Syn. I p. 90. Schreb. gram. 81. tab. 38.

Gramen phalaroides sparsa brizae panicula, minus. Barr. ic. t. 44. f. 2.

Nasce negli Orti nei luoghi arenosi erbosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è annuale.

8. P. megastachia. (Grossähriges R.) F. a spighe

grandi.

Pannochia patente, rami inferiori alla base e alle ramificazioni pelosi, spighette lanceolate con 15-20. fiori, fiori ottusi, radice fibrosa. Röhl. germ. II p. 120. Schult. aust. I p. 220.

Briza. (Eragrostis) Spiculis lanceolatis, flosculis viginti. L. Schreb. Gram. II p. 83. tab. 39.

Gramen amoris dictum. Bauh. Hist. II. p. 470. sine icone.

Gramen Eranthemum, seu Eragrostis, phalaroides paniculatum, multiplici tenui brizae spica. Barr. ic. t. 43.

Nasce e fiorisce come la precedente.

9. P. rigida. (Steifes R.) P. rigida.

Paunochia distico-unilaterale conferta rigida, spighette lineari acute con 5-11. fiori, fioretti con cinque nervi, radice fibrosa. Röhl. germ. Schult. aust. 1 p. 218. cum descript. bona.

P. panicula lauceolata disticho-secunda coarctata glabra: rachi marginata spiculis 7. floris, flosculis te-

retibus enerviis. Pers. Syn. 1 p. 92.

Gramen arvense, filicina duriore panicula gracilius. Zann. Ven. p. 133. tab. 126. Barr. ic. t. 49.

Gramen loliaceum minus multiplici spica. Bauh. Hist. 11 p. 544.

- Nasce nei muri antichi in S. Niccolò di Lido; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è annuale.
- BRIZA. (Zittergras) Tremolina (Savi).
- Cal. di due valve, con molti fiori. Spighetta distica. Valvole esteriori cordate ottuse ventricose, le interne molto minori.
- B. media. (Gemeines Z.) T. volgare.
- Pannochia dritta, spighette quasi con sette fiori, ovate, calice minore dei fiori. Röhl. germ. Schult. aust. I p. 232.
- B. spiculis ovatis, calice flosculis (7.) breviore:

 L. Pers. Syn. I p. 92.
- Gramen tremulum majus. Zann. Ven. p. 129. t. 220. Gramen tremulum. Bauh. Hist. II p. 469. cum icone.
- Gramen tremulum, seu phalaroides minus, lata sparsa panicula. Barr. ic. t. 16. medioc.
- Nasce intorno Malghera nei luoghi montuosi ed erbosi; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.
- Festuca. (Schwingel) Paleo. (Savi).
- Cal. di due valve, con molti fiori. Spighetta bislunga un poco terete mutica ovvero con una resta terminale.
- 1. F. Myurus. (Mauseschwanzartiger S.) P. minro. Pannochia spicata lunga nútante, calici minutissimi

mutici, fiori scabri, reste lunghe, foglie setacee: Pers. Syn. I p. 93. Schult. aust. I p. 240.

F. panicula spicata, calycibus minutissimis muticis, floribus scabris, ristis longis. L. Sp. pl.

Gramen festuceum myurum, minus spica heteromalla. Barr. ic. t. 99. f. 1.

Nasce nei luoghi sterili a S. Marta; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è annuale.

2. F. uniglumis. (Einspelziger S.) P. uniglume.

Pannochia unilaterale dritta quasi semplice, fioretti lesiniformi compressi restati, una valvola del calice brevissima. Savi bot. Etrusc. p. 73.

Gramen bromoides spicatum maritimum, glabrum

ec. ec. Zann. Ven. p. 128.

Nasce nel Lido e a Chioggia nei luoghi arenosiappresso il mare; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è annuale.

3. F. elatior. (Hoher S.) P. alto.

Pannochia patente ramosissima, spighette ovato-lanceolate, quasi restate, con 4-5. fiori, foglie lineari-lanceolate, radice serpeggiante. Röhl. germ. I p. 126. Schult. aust. II p. 244.

F. panicula secunda subrecta, spiculis ob tusiusculis: exterioribus teretibus. Pers. Syn. I p. 94.

Schreb. Gram. p. 34. t. 2.

Nasce intorno Malghera nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

BROMUS. (Trespe) Bromo.

Cal. di due valve con molti fiori. Spighetta bis-

lunga distica. Gluma esterna restata sotto l'apice, la gluma interna pettinato-ciliata.

1. B. sterilis . (Unfruchtbare T.) B. sterile .

Pannochia patente quasi semplice pendente, spighette bislunghe-distiche, glume subulato-restate. Pers. Syn. I p. 96. Röhl. germ. II p. 130. Schult. aust. I p. 262.

B. panicula patula, spiculis oblongis distichis, glumis subulato aristatis. L. Sp.

Gramen avenaceum, panicula sparsa, locustis majoribus et aristatis. Zann. Ven. p. 128.

Nasce comunemente nei Prati e nei Muri antichi, fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è annuale.

2. B. mollis. (Weichhaarige T.) B. molle.

Pannochia dritta approssimata, peduncoli ramosi, spighette ovate pubescenti, glume elittiche, foglie e vagine villose. Pers. Syn. I p. 95. Röhl. germ. p. 128. Schult. aust. I p. 255. Schreb. gram. p. 60. t. 6. f. 1.

Festuca graminea, hirsutis brizae glumis compactior.

Barr. rar. ic. t. 83: f. 1.

Nasce nei Prati, e nei luoghi arenosi e secchi, fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è biennale.

3. B. squarrosus. (Sparrige T.) B. allargato.
Pannochia nutante, spighette ovate, reste nella spiga matura distese, peduncoli semplici. Pers. Syn.

I p. 95. Röhl. germ. II p. 128. Schult. aust. I p. 256.

Gramen phalaroides, acerosa, nutante spica. Zann. Ven. ic. t. 67. mala. Barr. ic. t. 24. f. 1.

Gramini murali Dalechampi simili, si non idem.

Bauh. Hist. II p. 438. cum icone mala.

- Nasce comunemente nei luoghi sterili, specialmente nei terreni di S. Marta; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è annuale.
- 4. B. madritensis. (Madriter T.) B. madritense. Pubescente, pannochia patente quasi unilaterale, spighette lineari scabre all'indietro, reste lunghissime scabre. Pers. Syn. I p. 96. Röhl. germ. II p. 130. Schult. aust. 1 p. 262.

B. panicula, rariore patulo-erecta, spiculis linearibus, intermediis geminis, pedicellis superne incrassatis. L. Sp. pl.

B. sterilis, erecta panicula, major. Barr. ic. t. 76. f. v. Nasce nei luoghi sterili, e Muri antichi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno ed è annuale.

5. B. pinnatus. (Gefiederte T.) B. pennato.

Glabra, spiga semplice disticha, spighette alterne, quasi sessili, tereti, lunghe, quasi restate. Pers. Syn. I p. 96.

Festuca pinnata. Röhl. germ. Schult. aust. I p. 96. Gramen spica brizae majus. Bauh. Hist. II p. 477. sine icone.

Gramen sparteum spicata brizae panicula et corniculata. Barr. ic. t. 25. Gramen arundinaceum, ramosum, plumosum, album. Zann. Ven ic. t. 52. f. 2. mala.

Nasce intorno i Treporti nei luoghi erbosi; siorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è perenne.

ROTTBOELLIA. (Rottboellie) Rottboellie:

Rachide articolata un poco terete, filiforme in più specie. Cal. ovato lanceolato piano di una ovvero di due valve. Cor. minore di due valve, fioretti alterni sopra il rachide flessuoso.

R. incurvata. (Eingebogene R.) R. incurvata.

Spiga terete lesiniforme incurvata, gluma bipartita lesiniforme appoggiata. Pers. Syn. tom. I p. 106. Röhl. germ.

R. Spica tereti subulata subarcuata, gluma calycina subulata adpressa. Roth. neue Beytr. zur Bot. tom. I. p. 120.

Nasce nel Lulo e nei Treporti, nei luoghi arenosi umidi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

HORDEUM. (Gerste) Orzo.

Cal. di sei foglie in guisa d'invoglio. Fiori terni, quello di mezzo sessile, i laterali stipitati, spesso sterili. Cor. stipitata di due valve acuta, colla valva esterna restata. (Fiorescenza in spiga).

1. H. murinum. (Mäuse G.) O. sorcino.

Fiori laterali maschi restati, invogli di mezzo cilia-

ti, lanceolati. Pers. Syn. I p. 108. Röhl. germ. II p. 135.

Nasce comunemente nei muri e nei rovinazzi, fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è annuale.

2. H. maritimum . (Meer G.) O. marino .

Fiori laterali maschi, brevemente restati, glabri nel dorso, fogliola interna dei fiori laterali semiovata. Pers. Syn. I p. 108. Röld. l. e.

Nasce nei luoghi erbosi nei terreni di S. Marta; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è annuale.

· SECALE. (Roggen) Segala.

Cal. opposto di due valve 2. 3. floro, solitario. Glume lineari lanceolate liscie, ovvero scanalate dalle due parti.

S. villosum. (Borstiger) S. villoso.

Le cilia delle glume villose. Röhl. germ. Schult. aust-I p. 197.

Nasce comunemente intorno Chioggia nei luoghi arenosi; fiorisce il mese di Maggio, ed è annuale.

TRITICUM. (Weitzen) Frumento.

Cal. di due valve, solitario, multifloro. Spighetta appoggiata all'asse per il lato largo.

17. junceum. (Binsen W.) F. junceo.

Calici troncati con cinque fiori, mutici, foglie invo-

Röhl. germ. II p. 138. Schult. aust. I. p. 254.

Nasce comunemente nel Lido; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

2. T. repens. (Kriechender W.) F. serpeggiante.

Calici lesiniformi con molti nervi, con ciuque fiori, fioretti acuminati, foglie piane, radice scrpeggiante nodosa. Pers. Syn. I p. 109. Röhl. l. c. p. 37. Schreb. Gram. t. 26.

Gramen Ioliaceum radice repente, sive gramen officinarum. Zan. Fen. p. 119. t. 197. fig. 1. mala.

Gramen repeus officinarum, forte triticee spicae aliquatenus simile. Bauh. Hist. II p. 457. sine icone.

« glaucum totum amoene glaucum, foliis planis, spiculis majoribus aristatis aut muticis. Pers. l. c.

Nasce comunemente negli Orti, nei Prati e nei luoghi sassosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

LOLIUM. (Lolch) Loglio.

Cal. di una sola foglia, solitario, spighette appoggiate all'asse per il loro lato stretto.

1. L. perenne. (Ausdaurender L.) L. perenne.

Spiga mutica, spighette compresse multiflore Pers.

Syn. I p. 110. Röhl. p. 136. Schult. aust. p. 213.

Phoenix Iolio similis. Bauh. Hist. II p. 436. sine icone.

Phoenix. Dalech. Hist. p. 416. cum icone.

Nasce comunemente nei Prati e negli Orti; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

- 2. L. temulentum. (Betäubender L.) L. zucco (Savi). Spiga restata, spighette quasi con sci fiori eguali al calice. Pers. Syn. I p. 110. Röhl. l. c. Schult. l. c.
 - L. spica aristata spiculis compressis multifloris. Schreb. Gram. II p. 74. t. 36,
 - gramineum spicatum caput tentans. Bauh. Hist.
 II p. 477. cum icone mala.

Lolium. Dalech. Hist. p. 417. cum icone.

Nasce comunemente fra le biade; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è annuale.

TETRANDRIA

MONOGYNIA.

GLOBULARIA. (Kugelblume) Globolaria.

Cal. comune imbricato, proprio tubuloso inferiore. Cor. il labro superiore bipartito, l'inferiore tripartito. Ricett. paleaceo.

G vulgaris. (Gemeine K.) G. volgare.

Fusto erbaceo, foglie radicali tridentate lecauline lanceolate. Pers. Syn. I p. 118. Schult. aust. I p. 283.

Globularia. Zann. Ven. ic. t. 33. f. 1.

Nasce intorno Malghera nei luoghi montuosi e erbosi; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

KOELERIA. (Koelerie) Coeleria.

Cal. di due valve, con molti fiori, compresso-carenato. Cor. di due valve brevemente restate, glume nervose. (Spiga composta da spighette compresse, spesso pubescenti, quasi sessili).

K. cristata. (Kammförmige K.) C. crestata.
Spiga pieghevole, spighette distese, con 3. 4. fiori quasi restati, rugolosi, carena quasi ciliata. Pers. Syn. I p. 97.

Aira cristata. Röhl. germ. Schalt. aust. I p. 198. Nasce in Campalto nei Prati sterili, fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

TRISETUM. (Dreigranne) Triseto.

Cal. con due o tre fiori, acuminato, carenato. Cor. con due reste terminali ed una dorsale dritta.

T. pratense. (Wiesen D.) T. pratajolo.

Pannochia quasi unita, spighette nitide, guaine striate liscie, foglie di sopra setolose. Pers. Syn. I p. 97.

Avena flavescens . L. Röhl. germ. Schult, aust. Schreb.

gram. t. 9. bon.

Nasce intorno Malghera nei Prati, fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne. LAGURUS. (Hasenschwanz) Piumino.

Cal. di due valve con un solo siore, con reste pelose?

Cor. di due valve, colla gluma esterna 2 restata
nella cima e munita di una terza nel dorso.

L. ovatus. (eiförmiger H.) P. ovato.

Spiga ovata villosa L. Pers. Syn. I p. 98. Schreb. gram. p. 143. t. 19. f. 3.

Gramen alopecuroides spica longiore. Zann. Ven.

p. 122. tab. 66. fig. 2.

Gramen alopecuros altera Lobelii. Bauh. Hist. II p. 475. absque icone.

Gramen alopecuroides, molle spica incana. Barr.io.

t. 116. bona.

Nasce comunemente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è annuale:

STIPA. (Pfriemengras) Stipa.

Cal. di due valve con un solo fiore. Cor. di due valve, minore del calice, resta terminale, attorcigliata alla base, lunghissima.

S. pennata. (Fedriges P.) S. pennata.

Reste piumose. Pers. Syn. Röhl. germ. Schul. aust. I p. 191.

Gramen avenaceum, speciosissimis pennatis, aristis donatum. Zannich. Ven. p. 124. t. 48.

Gramen pennatum aliis spartum. Bauh. Hist. II p. 512. cum icone.

Gramen pinnatum. Dalech. Hist. p. 431. cum icone.

Gramen sparteum pennatum majus. Barr. ic. t. 46. Nasce nei luoghi arenosi non lungi da Cortelazzo; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

AVENA . (Hafer) Avena .

Cal. di due valve, con molti fiori, resta dorsale attorcigliata. (Glume membranacee.)

A. strigosa. (Rauch H.) A. strigosa:

Pannocchia bislunga unilaterale, sioretti geminati con due reste nella cima e una dorsale ginochiata. Pers. Syn. I p. 100. Röhl. germ. II p. 131. Schultaust. 1. p. 263.

Avena, panicula laxa, calicybus bifloris, flosculis laevibus, apice biaristatis, arista dorsali longissima. Schreb. Grām. II p. 123. tab. 46.

Nasce intorno Brondolo nei luoghi montuosi ed orbosi; fiorisce il mese di Aprile, ed è annuale.

ARUNDO. (Rohr) Canna.

Cal. di due valve i multifloro, glabro. Cor. lanata alla base, mutica.

1. A. donax. (Zahmes R.) C. domestica.

Calici con cinque fiori, pannochia diffusa, culmo fruticoso. Pers. Syn. I p. 102. Röhl. germ. II p. 111.

A. maxima et hortensis. Bauh. Hist. II p. 486 cum icone.

Canna. Matth. p. 164. cum icone.

Nasce nei luoghi poco lontani dall'acqua, appres-

so i Fossi, intorno Malamocco; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre.

2. A. Phragmites (gemeines R.) C. comune.

Calici con cinque fiori, pannochia pieghevole. Persoon Syn. I p. 102. Röhl. l. c. Schult. aust. I p. 190.

Nasce comunemente nei Fiumi e Fossi, specialmente intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è perenne.

3. A. arenaria. (Sand R.) C. arenaria.

Calici con un solo fiore, più lunghi della corolla, pannochia spicata, fiori eretti mutici, foglie involute puugenti. Pers. Syn l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c. Gramen secalinum spicatum maritimum maximum.

Gramen secalinum spicatum maritimum maximum, spica longiore. Zann. Ven. p. 120.

Spartium spicatum pungens oceanicum. Bauh. Hist. II p. 511.

Nasce comunemente in tutte le spiagge arenose, specialmente in quella del Lido; fiorisce nei mesi di Aprile e di Maggio, ed è perenne.

SACHARUM. (Zuckerrohr) Zucchero.

Fiori tutti ermafroditi. Cal. di due valve, circondato da lanugine lunga. Cor. di una o due valve mutica, ovvero restata.

S. Ravennae. (Ravenna Z.) Z. di Ravenna.

Pannochia pieghevole, rachi lanata, fiori restati.

Pers. Syn. p. 103. Röhl. germ. Il p. 107,

Nasce nei luoghi coltivati e negli Orti; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è annuale.

RUBIA. (Röthe) Robbia.

Cor. monopetala campanulata 4-5-sida. Bache 2. monosperne.

R. tinctorum. (Färber R.) R. dei Tintori.

Foglie lanceolate, quasi sene, annue, fusto aculeato rampicante. Pers. Syn. 1 p. 129. Röhl. germ. II p. 145. Schult. aust. I p. 300.

R. sylvestris monspessulana major. Bauk. Hist. III p. 715. sine icone.

& R. sylvestris. Foglie inferiori sene, le superiori quaterne ovvero bine aspre dalle due parti.

R. tinctorum sativa. Zann. Ven. ic. tab. 120.

R. sativa . Bauh. Hist. III p. 714.

Nasce intorno Malamocco nei luoghi erbosi, e nei luoghi montuosi e arenosi nel Cavallino; fiorisce nel mese di Giugno, ed è perenne.

PLANTAGO. (Wegerich) Piantagine.

Cal. 4-fida. Cor. 4 fida, lembo inchinato. Stami. lunghissimi. Cass. di due cavità, coperchiata.

1. P. maxima. (Gröstes W.) P. massima.

bre. Spiga cilindrica imbricata, scapo terete. Pers. Syn. sub P. cucullata? Schult. aust. p. 295?

P. maritima latifolia glabra, spica lougiori purpurascente. Zann. Ven. ic. t. 75. Nasce nei luoghi inondati dall'acqua salsa specialmente intorno Malghera e Campalto; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è perenne.

Specie distinta dalla P. cucullata? Pers. l. c.?

2. P. major. (Grosser W.) P. grande.

Foglie ovate glabre, scapo terete spiga con fiori imbricati. Pers. Syn. p. 138. Röhl. germ. p. 143. Schult. aust. I p. 294.

P. latifolia sinuata. Zann. Ven. ic. t. 137:

P. major folio glabro non laciniato. Bauh. Hist. III p. 502. cam icone.

Piantaggine maggiore. Matth. p. 508.

Nasce comunemente negli Orti; fiorisce nei mesi di Giugno sino Ottobre, ed è perenne.

3. P. media. (Mittlerer W.) P. mezzana.

Foglie ovato-lanceolate pubescenti, spiga cilindrica, scapo terete. Pers. l. c. Röhl. germ. p. 143. Schult. aust. I p. 295.

P. major hirsuta media. Bauh. Hist. III p. 504. cum

icone.

Piantaggine mezzana. Matth. p. 507. cum icone.

Nasce intorno Malghera nei Prati erbosi; fiorisce nei mesi di Maggio sino Settembre, ed è perenne.

4. P. altissima. (Höchster W.) P. altissima.

Foglie lanceolate con cinque nervi dentate glabre, spiga bislunga cylindrica, scapo augolato scabro. Pers. l. c. Schult. aust. 1 p. 296.

- Nasce nel luogo detto Aca bianca; fiorisse nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.
- 4. P. lanceolata. (Lanzenblättriger W.) P. lanceolata: Foglie lanceolate, spiga subovata nuda, scapo angolato. Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 144. Schult. l. c: Savi. Mat. Med. t. 39.
 - P. angustifolia major. Zann: Ven. p. 212. t. 111 et 191.
 - P. lanceolata. Bauh. Hist. III p. 505. cum icone. Piantaggine lunga. Matth. p. 509. cum icone.
 - B P. polistachia. Spica composita. Pers. l. c.
 - v P. spica apice foliosa. Schult. l. c.
 - Nasce nei luoghi erbosi, nei Prati e negli Orti; fiorisce nei mesi di Maggio sino Ottobre, ed è perenne.
- 5. P. maritima. (Meerstrands W.) P. marino.

Foglie semicilindriche, interissime, alla base lanate, scapo terete. Pers. Syn. I p. 139. Röhl. loc. cit. Schult. l. c. p. 197.

- P. maritima major tenuifolia. Zann. Ven. ic. t. 60. Coronopus maritima nostras. Bauh. Hist. III p. 511. cum icong.
- & con foglie dentate.
- Nasce nei Treporti nei luoghi arenosi ed erbosi; fiorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è perenne.
- 6. P. coronopus. (Krähenfussartiger W.) P. coronopo. Foglie lineari dentate, scapo terete. L. Pers. Syn. I p. 139. Röhl. l. c. Schult. aust. I p. 299.

Coronopus hortensis. Zann. Ven. ic. t. 207.

Coronopus s. cornu cervinum vulgo, spica plantaginis. Bauh. Hist. III p. 509. cum icone.

Coronopo. Matth. p. 522. cum icone.

Nasce nei luoghi arenosi e umidi nel Lido e Malamocco; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

7. P. Psyllium. (Betäuhender W.) P. psillio.

Fusto ramoso, foglie quasi dentate recurvate, capolini senza foglie. Pers. Syn. I p. 140. Röhl. germ. II p. 144.

Psyllium majus erectum. Zannichel Ven. p. 220: t. 77. Bauh. Hist. III p. 513.

Nasce nel Lido e Malamocco nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è annuale.

CORNUS. (Kornelbaum) Corgniolo.

Invoglio spesso di quattro foglie, petali quattro superiori. Drupa con nocciolo di due cavità.

C. sanguinea. (Rother K.) C. sanguineo.

Arborea, cime senza invoglio, rami dritti. L. Sp. pl. Gmel. Syst. Nat.

C. ramis rectis, foliis ovatis concoloribus, cymis depressis. Pers. Syn. I p. 143. Röhl. germ. II p. 150. Schult. aust. I p. 315.

C. foemina. Zann. Ven. p. 73.

C. foemina, putata, virga sanguinea. I. Bauh. Hist.
I p. 214 sine icone.

Aphyllantes anguillarae, sive globularia bellidi simili. Bauh Hist. III p. 13. cum icone.

Nasce nei Treporti nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è perenne.

DIPSACUS. (Karten) Dissaco.

Cal. comune di molte foglie, il proprio superiore.

Ricett. paleaceo.

D. sylvestris. (Wald K.) D. selvatico.

Foglie sessili seghettate, palee dritte, invoglio più lungo del capolino. Pers. Syn. p. 119. Röhl. germ.

D. sylvestris aut virga pastoris major. Zann. Ven.

ic. t. 163.

D. silvestris s. labrum veneris. Bauh. Hist. III p. 74-cum icone.

Dissaco. Matth. p. 698. cum icone.

Nasce in Campalto nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è biennale.

SCABIOSA. (Scabiose) Scabiosa.

Cal. comune, di molte foglie, il proprio doppio superiore. Ricett. paleaceo ovvero nudo.

1. S. succisa. (Sumpf S.) S. succisa.

Cor. quadrifide eguali, fusto semplice, rami approssimati, foglie lanceolato-ovate, le caulinari quasi dentate, fiori subglobosi. Pers. Syn. 1 p. 119. Schult. aust. I p. 287.

Succisa hirsuta . Zann. Ven. ic. t. 29.

Morsus diaboli. Dalechamp. Hist. p. 1067. Matth. p. 658. cum icone.

Nasce in Campalto nei Prati umidi; siorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è perenne.

2. S. columbaria. (Tauben S.) S. colombaria.

Corolette cinquefide raggianti, foglie radicali ovate e lirate, intaccate, le caulinari pennate lineari. Pers. Syn. I p. 120. Röhl. germ. II p. 143. Schult. aust. I p. 292.

S. minor vulgaris. Bauh. Hist. III p. 3. cum icone p. 4.

S. matthioli minor. Dalech. Hist. p. 1066. eum icone.

S. minore. Matth. p. 1021. cum icone.

Nasce nei Treporti appresso i Fossi nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

3. S. stellata y (Sternförmige S.) S. stellata.

Corolette 5-side raggianti, foglie intagliate. Ricett. dei fiori subrotondo. L. Sp.

S. stellata minima. Zann. Ven. ic. t. 11.

S. cum pulchro semine minor. Bauh. Hist. III p.7. cum icone.

Nasce nei luoghi arenosi, nei Treporti e nel Lido; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è perenne.

SHERARDIA. (Serardie) Serardia.

Cor. monopetala infundibuliforme. Sem. 2, tridentati.

S. arvensis. (Acker) S. dei campi.

Foglie tutte verticillate, fiori terminali. Pers. Syn. 1 p.124. Röhl. germ. p. 149. Schult. aust. 1 p. 313. Rubia parva flore caeruleos, se pargens. Bauh. Hist.

III p. 719. cum icone.

Asperula caerulea. Dalech. Hist. p. 870. cum icone. Nasce nel Lido, nei Treporti e nel Cavailino; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è annuale.

ASPERULA. (Waldmeister) Asperola. Cor. monopetala infundibuliforme. Sem. 2, globosi.

A. cynanchica. (Hügel W.) A. collina.

Foglie quaterne lineari, le superiori opposte, fusto dritto, fiori quadrifidi. Pers. Syn. I p. 124. Röhl. germ. II p. 149. Schult. aust. I p. 312.

Rubeola vulgaris quadrifolia, laevis, floribus purpurascentibus. Zann. Ven. ic. t. 81.

Rubia cynanchicha. Bauh. Hist. III p. 723. cum icone. Nasce nel Lido nei luoghi arenosi e secchi; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

GALIUM: (Labkraut) Gaglio (Savi).

Cor. monopetala piana. Sem. 2, subrotondi.

Frutto glabro.

1. G. palustre. (Sumpf. L.) G. paludoso.

Foglie quaterne, ovate a rovescio, ineguali, fusti giacenti. Pers. Syn. I p. 125. Röhl. germ. II p. 146. Schult. aust. I p. 301.

Nasce intorno Malghera nei Paludi e Fossi; siorisce nei mesi di Luglio e Agosto, ed è perenne. 2. G. verum. (Gelbes L.) G. giallo.

Foglie ottone, lineari solcate, fiori in pannochia, rami fioriferi brevi. Pers. Syn. I p. 127. Röhl. germ. II p. 147. Schult. aust. I p. 303. Savi. Mat. Med. t. 35.

Galium luteum. Zann. Ven. ic. t. 110. f. 1.

Galium verum. Bauh. Hist. III p. 720 cum icone. Galium luteum matthioli. Dalechamp. Hist. p. 1088.

cum icone.

Gallio. Matth. 1190. cum icone.

Nasce intorno Malghera nei luoghi erbosi ed umidi; forisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

3. G. mollugo . (Weisses L.) G. bianco .

Nitido, foglie ottone ovato-lineari quasi seghettate, richinate, mucronate, fusto debole, rami patenti. Pers. Syn. I p. 127. Röhl germ. Il p. 147. Schult. aust. I p. 304.

G. album vulgare. Zann. Ven. p. 107.

G. album. Bauh. Hist. III p. 721. cum icone.

Nasce nei luoghi umidi intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne. Frutto ispido...

4. G. Aparine. (Kletterndes L.) G. Appicamani.

Foglie ottone lanceolate, carene scabre, aculeate all'indietro, ginocchi villosi. Pers. Syn. I p. 128. Rill. germ. II. p. 148. Schult. aust. I p. 308. Savi. Mat. Med. t. 35.

Aparine. Bauh. Hist. III p. 713. cum icone. Dalechamp. Hist. p. 1330. Matth p. 852. cum icone. C. foemina. Dalech. Hist. p. 197. cum icone.
Sanguina. Matth. p. 280 cum icone.
Nasce comunemente intorno Mestre vicino i Fossi;
fiorisce nei mesi di Maggio e Giuguo.

TETRAGYNIA

POTAMOGETON. (Saamkraut) Potamogeto. Cal. o. Petali 4. Stilo o. Sem. 4.

1. P. lucens. (Leuchtender) P. lucente.

Foglie lanceolate desinenti nel picciolo, opposte, piane, trinervate. Pers. Syn. p. 152. Röhl. germ. II p. 154. chult. aust. I p. 326.

Fontinalis lucens major. Bauh. Hist. III p. 777. cum icone.

Nasce intorno Campalto nei Fossi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

2. P. perfoliatum. (Durchwachsenes S.) P. perfoliato. Foglie cuoriformi abbraccianti il fusto. Pers. l. c. Röhl. germ. II p. 154. Schult. aust. I p. 325.

F. altera Dodonei. Bauh. Hist. III p. 778. cum i-cone.

Nasce nei Fossi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è perenne.

PENTANDRIA

MONCGYNIA.

MYOSOTIS. (Mauschr) Miosotide.

Cor. ipoerateriforme 5-fida, con lobi smarginati e fauce chiusa da squame. Semi lisci ovvero echinati.

Semi lisci.

1. M. arvensis. (Acker M.) M. dei campi.

Fusto ramosissimo alla base, peloso, foglie lingolate pelose, grappolo nudo, corolla connivente. Pers. Syn. I p. 256. Röhl. germ. I p. 160. Schult. aust. I p. 366.

Lythospermum arvense minus. Zann. Ven. p. 170. Echium scorpioides, solisequum, flore minore. Bauh. Hist. III p. 589 cum icone.

Nasce nei Campi e negli Orti; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è annuale.

2. M. palustris. (Sumpf M.) M. dei paludi.

Fusto quasi semplice, foglie lanceolate ottuse. Cal. e Cor. patenti. Pers. Syn. l. c. Röhl.l.c.p. 160. Schult. l. c. p. 365.

Lythospermum palustre minus, flore caeruleo. Zann. loc. cit.

Lycopsis montana caerulea ec. ec. Barr. ic. t. 404. Nasce intorno Malghera nei luoghi acquosi o umidi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne.

LITHOSPERMUM. (Steinsame) Litospermo.

Cor. infundibuliforme, fauce nuda. Cal. 5-partito. Sem. ossei, nitidi.

L. arvense. (Acker S.) L. dei campi.

Semi rugosi neri, corolla appena più lunga del calice. Pers. Syn. I p. 158. Röhl. germ. II. p. 156. Schult. aust. I p. 357.

Buglossum arvense, annuum, lithospermi folio.

Zann. Ven. p. 42. t. 169.

Lithospermum nigrum quibusdam, flore albo, semine Echii. Bauh. l. c. p. 592.

Nasce nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

CYNOGLOSSUM. (Hundszunge) Cinoglosso.

Cor. infundibuliforme con fauce chiusa da squame convesse conniventi. Semi depressi attaccati allo stilo.

C. officinale. (Gemeine H.) C. comune.

Stami più brevi della corolla, foglie lanceolate tomentose, sessili, un poco conferte, semi tub ercolati. Schult. aust. I p. 361. Röhl. germ. II p. 158.

C. Staminibus corolla brevioribus, foliis lato-lanceolatis tomentosis, sessilibus. L. Pers. Syn. I p. 159.

C. majus vulgare. Zann. Ven. ic. t. 219.

C. vulgare. Bauh. Hist. III p. 598 cum icone.

Cinoglossa volgare fiorita. Matth. 1250.

Nasce intorno il luogo detto Cavallino e Treporti

nei luoghi erbosi asciutti; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è biennale.

SYMPH. TUM. (Beinwell) Sinfito.

Cor. col lembo tubuloso e ventricoso, chiusa da squame lesiniformi.

1. S. officinale. (Gemeine B) S. officinale.

Foglie ovato-lanceolate scorrenti. L. Pers. Syn. I p. 161. Röhl. germ. II p. 157. Schult. aust. I p. 359.

S. magnum. Bauh. Hist. III p. 593. cum icone: Consolida maggiore. Matth. p. 1012. cum icone.

Nasce nei luoghi erbosi umidi intorno Malghera e Mestre; fiorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è perenne.

N. S. tuberosum. (Knollige B.) S. tuberoso.

Foglie ovate semiscorrenti, le inferiori picciolate, le superiori opposte, lacinie della corolla brevissime ottuse. Schult. aust. I p. 359.

S. foliis ovatis semidecurrentibus, summis oppositis. Pers. Syn. l. c. Röhl. l. c.

S. majus tuberosa radice. Zann Ven. p. 254. t. 218.

S. tuberosum. Bauh. l. c. p. 594. cum icone.

Nasce nei lunghi montuosi e ombrosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

BORRAGO. (Boretsche) Borragine.

Cal. 5-partito. Cor. rotata, fauce chiusa da squame ottuse e smarginate.

B. officinalis . (Gemeine B.) B. volgare.

Foglie alterne, calici patenti. Pers. Syn. 1 p. 162. Röhl. germ. H p. 158. Schult. aust. I p. 360.

B. floribus caeruleis et albis. Bauh Hist. III p. 574. cum icone mala.

B. buglossum verum. Dalech Hist. p. 578. c. icone Buglossa vera. Matth p. 1245 cum icone.

Nasce negli Orti e nei luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

ASPERUGO. (Scharfkraut) Asperugine.

Cor. infundibuliforme, fauce chiusa da squame convesse. Cal. fruttifero compresso, foglie piano. paralelle sinuate.

A. procumbens. (Liegendes S.) A. giacente.

Pers. Syn. I p. 162. Röhl. germ. II p. 158. Schult. aust. I p. 361.

A. vulgaris. Zann. Ven. ic. t. 230.

Cynoglossa forte topiaria plinio sive echium lappulatum quibusdam. Bauk. Hist. III p. 590. cum icone.

Si trova benchè di raro intorno i terreni di S. Marta nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

ECHIUM. (Natterwurz) Echio.

Cal. 5-partito. Cor. monopetala campaniforme, 5-sida, con lacinie spesso ineguali, fauce nuda.

E. vulgare. (Gemeine N.) E. volgare.

Fusto tubercolato-ispido, foglie del fusto lanccolate ispide, fiori spicati laterali. L. Pers. Syn. I. p. 164. Rohl. germ. II p. 156. Schult. aust. I p. 354.

Echium majus vulgare. Zann. Ven. ic. t. 128.

Echium vulgare. Bauh. Hist. III p. 586. cum icone. Echio. Matth. p. 1049. cum icone.

Nasce intorno Cortelazzo nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta biennale.

HOTTONIA. (Hottonie) Ottonia.

Cal. 5-partito. Cor. ipocrateriforme 5-fida, con lacinie smarginate. Stim. globoso. Cass. globosa acuminata di una sola cavità.

H. palustris. (Sumpf H.) O. dei paludi.

Fiori in verticilli, peduncolati. Pers. Syn. I p. 171. Röhl. germ. I p. 164. Schult. aust. I p. 379.

Millefolium aquaticum dictum viola aquatica. Bauh. Hist. III p. 783 cum icone.

Viola palustris. Dalech. Hist. p. 1022. cum icone. Un altro miriophillo. Matth. p. 1227. cum icone.

Nasce in Campalto nei Fossi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

SAMOLUS. (Pungen) Samolo.

Cal. 5 partito. Cor. ipocrateriforme 5-fida. Stami inserti nel tubo. Cass. di una sola cavità con ciuque denti, e con molti semi.

S. Valerandi. (strand P.) S. di valerando.

Fusto dritto, foglie ottuse, grappolo con molti fiori. Pers Syn. I p. 171. Röhl. germ. H p. 170. Schult. aust. I p. 396.

S. valerandi. Zann. Ven. ic. tab. 56. f. 2. Bauh.

Hist. I'I p. 791. cum icone.

Auagallis aquatica, altera Lobelii . Dalechamp. Hist.

p. 1090. cum icoue.

Nasce nei luoghi inoudati dall'acqua salsa specialmente intorno Malghera; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta biennale.

LYSIMACHIA. (Goldblume) Lisimachia.

Cal. 5-partito. Cor. rotata 5-partita. Cass. mucronata globosa di una sola cavità, e con dieci valve.

1. L. vulgaris . (Gemeine G.) L. volgare .

Foglie terne ovato-lanceolate, grappoli terminali.

Pers. Syn. 1 p. 172. Röhl germ. II p. 161. Schult.

aust. 1 p. 370.

L. lutea quae dioscoridis. Zann. Ven. ic. t. 157. mal.

L. lutea. Bauh. Hist. II p. 901. cum icone mala.

L. matthioli. Dalech. Hist. p. 1059. cum icone.

Lisimachia. Matth. p. 999. cum icone.

Nasce nei Fossi, specialmente intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è perenne.

2. L. Nummularia . (Pfennigkraut) Nummolaria .

Foglie cuoriformi, fiori solitarii ascellari, fusto serpeggiante. Pers. Syn. I p. 172. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 371.

Nummularia major lutca. Zann. Ven. ic. t. 297.

Nummularia sive centimorbia. Bauh. Hist. III p. 370. cum icone.

Nummularia. Dalech. Hist. p. 1062. cum icone.

Nummolaria. Matth. p 1667. cum icone.

Nasce intorno Malghera nei luoghi umidi; fiorisce neimesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

ANAGALLIS. (Gauchheil) Anagallide.

Cal. 5-partito. Cor. rotata 5-partita. Filam. irsuti.

Cass. di una sola cavità coperchiata.

1. A. phoenicea. (Rothes G.) A. feniceo.

Fusto giacente, foglie ovato-lanceolate con tre nervi, lacinie del calice lanceolate. Pers. Syn. I p. 173. sub A. arvensis. Röhl. germ. II p. 160. Schult. aust. I p. 368.

A. phoeniceo flore. Zann. Ven. ic. t. 238.

A. phoenicea mas. Bauh. Hist. III p. 369.

Anagallide maschio. Matth. p. 656. cum icone.

Nasce nei Campi e negli Orti, e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Maggio sino Agosto, ed è pianta annuale.

2. A. caerulea. (Blaues G.) A. celeste.

Fusto giacente, foglie ovato-lauceolate spesso con cinque nervi, lacinie del calice lesiniformi. Röhl. germ. 17 p. 161. Schult. aust. I p. 369.

A. Caule erectiusculo, subalato, petalis dentatis, demum reflexis. Pers Syn. 1 p. 173.

A. ceruleo flore. Zann. Ven. p. 15.

A. caerulea foemina. Bauh. Hist. III p. 369. cum ic.

Anagallide femmina. Matth. p. 657. cum icone. Nasce come la precedente, ma si trova più di rado.

CONVOLVULUS. (Winde) Villuchio.

Cal. 5-partito. Cor. campaniforme pieghettata. Stim. due, semplici. Cass. di due o tre cavità, con logge disperme.

Fusto volubile?

1. C. arvensis. (Aker W.) V. dei campi.

Foglie saettiformi, acuminate da ambi le parti, peduncoli quasi con un solo fiore, brattee lontane dal fiore, lesiniformi. Pers. Syn. I p. 177. Röhl. germ. II p. 165. Schult. aust. I p. 380.

C. minor arvensis flore roseo. Zann. Ven. p. 72.
 Helxine cyssampelos multis sive convolvulus minor.
 Bauh. Hist. II p. 157 cum icone.

Helsine. Matth. p. 1065. cum icone.

Nasce nei Prati intorno Malghera, e comunemente negli Orti; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. C. sepium. (Zaun W.) V. delle siepi.

Foglie saettiformi, posteriormente troncate, peduncoli tetragoni, uniflori, brattee euoriformi grandi. Pers. Syn. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 381.

C. major albus. Zann. Ven. p. 72.

C. major, Bauh. Hist. II p. 154. eum icone.

Nasce lungo le Siepi e negli Orti; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

Fusto giacente, non volubile.

3. C. soldanella. (Meerslrands W.) V. marino.

Foglie reniformi, peduncoli uniflori. Pers. Syn. I p. 182. Röhl. l.c.

C. maritimus nostras rotundi folius. Zann. Ven. ic.t.6. Brassica marina sive soldanella. Bauh. Hist. II p. 166 cum icone.

Brassica marina, Matth. p. 497. cum icone.

Nasce nel Lido, Malamocco e Treporti, nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

CAMPANULA. (Glokenblume) Campanula.

Cal. 5-partito. Cor. campaniforme. Filam. allargati alla base. Cass. subrotonda con 3-5 cavità, e con molti semi. (Stimm. 2-fido).

1. C. Rapunculus. (Rapunzel G.) Raperouzolo.

Radice fusiforme, foglie ondate pelose, le radicali lauceolato-ovali, pannochia approssimata. Pers.Syn. I p. 189. R'ihl. germ. II p. 173. Schult. aust. I p. 404.

C. Radice esculenta, flore caeruleo. Zann. Ven. ic. t. 102 mal.

Rapunculus vulgaris esculentus. Bauh. Hist. II p. 795. cum icone.

Nasce intorno Malghera nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è biennale.

2. C. pyramidalis. (Piramidenartige) C. piramidale. Foglie liscie cuoriformi seghettate, quelle del fusto lauceolate, ombrelle laterali sessili, fusto junciforme. Pers. Syn. I p. 189. Röhl. germ. Schult. aust. 1 p. 405.

- Pyramidalis laevis. Bauh. Hist. II p. 808. cum i-
- Pyramidalis rapunculi genus. Dalech. Hist. p. 642. cum icone; et lactescens campanula major p. 827. cum icone.
- Nasce nei Muri antichi e luoghi sassosi; siorisce nei mesi di Settembre ed Ottobre, ed è pianta biennale.
- PRISMATOCARPOS. L'HERIT. (Venuspiegel) Specolo.
- Cor. quasi ipocrateriforme. Cass. lunghissima prismatico-cilindrica di due ovvero tre cavità, e con molti semi.
- P. arvensis . (Acker V.) S. dei campi .
- Fusto ramosissimo, foglie bislunghe quasi intaccate, fiori solitarii. Campanula speculum. L. Pers. Syn. I p. 193. Röhl. germ. Il p. 176. Schult. aust. I p. 414.
- Auricularia sylvii quibusdam . Bauh. Hist. II p. 800. cum icone .
- Nasce fra le Biade, specialmente in Campalto; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.
- LONICERA. (Lonicere) Lonicera.
- Cal. 5-dentato. Cor. tubulosa 5-fida irregolare. Bacca inferiore di 2-3 cavità.
- L. Caprifolium. (Durchwarsene L.) L. caprifoglio.

Fiori ringenti terminali sessili, foglie superiori connato-perfogliate. L. Pers. Syn. I p. 213. Schult. aust. I p. 414.

Caprifolium perfoliatum. Röhl. germ. p. 175.

Caprifolium italicum. Zann. Ven. ic. t. 130.

Peryclimen. perfoliatum. Bauh. Hist. II p. 104. cum icone.

Nasce nel Cavallino; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta frutescente.

VERBASCUM. (Königskerze) Verbasco.

Cal. 5-partito. Cor. rotata quasi ineguale 5-partita.
Filam. barbati. Cass. subrotonda di due cavità e con due valve.

1. V. Thapsus. (Gemeine K.) V. comune.

Foglie ovate a rovescio bislunghe acute tomentose, fiori disposti in spighe lunghe quasi sessili. Pers. Syn. I p. 214. Schult. aust. I p. 382.

V. mas latifolium luteum. Zannichel. Ven. ic. t. 286.

V. vulgare flore luteo magno. Bauh. Hist. III p. 871. cum icone.

Verbasco primo. Matth. p. 1202. cum icone.

Nasce negli Orti e in Fusina; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

2. V. blattaria. (Motten K.) V. blattaria.

Fusto ramoso, foglie abbraccianti il fusto bislunghe glabre, peduncoli solitarii. L. Pers. Syn. I p. 215. Röhl. germ. p. 167. Schult. l. c. p. 388.

Blattaria lutea folio longo laciniato. Zannich. Ven. p. 38.

Blattaria lutea . Bauh. Hist. III p. 874.

Blattaria. Matth. p. 1210. cum icone.

Nasce negli Orti; fiorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta biennale.

3. V. sinuatum. (Buchtige K.) V. sinuato.

Foglie radicali pennatofesse, repande tomentose, quelle del fusto abbraccianti il fusto un poco nude, quelle dei rami, prime, opposte. L. Persloc. cit.

V. nigrum, foliis papaveris corniculati. Zann. Ven. ic. t. 205.

V. crispum et sinuatum. Bauh. Hist. III p. 872. cum icone.

Nasce nel Lido; fiorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta bienne.

DATURA. (Stechapfel) Stramonio.

Cal. tuboloso angolato 5-dentato caduco. Cor. infundibuliforme, piegata. Cass. di due cavità, e con quattro valve liscie ovvero spinose.

D. Stramonium. (Gemeiner S.) S. comune.

Frutti spinosi, eretti, ovati, foglie ovate sinuate glabre. L. Pers. Syn. I p. 216. Schult. aust. p. 382.

Stramonium fructu spinoso, oblongo, flore albo. Zann. Ven. ic. t. 84.

Stramon altera major s. datura quibusdam. Bauh. Hist. III p. 624. cum icone.

Nasce nei luoghi coltivati, specialmente in Campalto; fiorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta annuale.

HYOSCYAMUS. (Bilsenkraut) Giusquiamo.

Cal. tubuloso 5 fido. Cor. infundibuliforme ottusa irregolare. Cass. ottusa coperchiata, di due cavità, e con molti semi.

1. H. niger. (Schwarzes B.) G. nero.

Foglie abbraccianti il fusto, sinuate, fiori venosi, sessili. L. Pers. Syn. I p. 217. Röhl. germ. II p. 165. Schult. l. c. Savi. Mat. Med. t. 4.

H. vulgaris v. niger. Zann. Ven. t. 255. mal.

H. vulgaris. Bauh. Hist. III p. 627. cum icone.

Hioscyamo. Matth. p. 1119. cum icone.

Nasce negli Orti e nei luoghi coltivati; siorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta annuale e biennale.

2. H. albus. (weisses B.) G. bianco.

Foglie picciolate, sinuate, ottuse, siori sessili. Lin. Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 166. Schult. l. c. p. 383. Savi l. c. t. 24.

H. albus . Bauh. l. c. p. 627. cum icone:

Hiosciamo bianco. Matth. p. 1220. cum icone.

Nasce nei luoghi sassosi e muri, specialmente nei terreni intorno S. Marta; fiorisce nei mesi di Aprile sino Luglio, ed è pianta annuale.

PHYSALIS. (Schlutte) Fisalide.

Cal. ventricoso semicinquefido, pentagono. Cor. ruotata. Stam. conniventi. Bacca chiusa nel calice gonfio, di due cavità.

P. Alkekengi. (Gemeine S.) F. comune.

Foglie gemelle intere, fusto erbaceo inferiormente quasi ramoso. L. Pers. Syn. I p. 220. Röhl. germ. II p. 169. Schult. aust. I p. 395. Savi. Mat. Med. t. 59.

Alkekengi officinarum. Zannich. Ven. ic. t. 235. Solanum halicacabum vulgare. Bauh. Hist. 111 p 609 cum icone.

Solatro halicacabo. Matth. p. 1126. cum icone.

Nasce intorno S. Niccolò di Lido nei luoghi sassosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è perenne.

SOLANUM. (Nachtschatten) Solatro.

Cal. persistente. Cor. rotata, 5-loba piegata. Antere quasi attaccate insieme, aperte nella cima con due fiori. Bacca di due cavità con molti semi.

1. S. Dulcamara. (Kletternder N.) S. dolcamaro.

Fusto inerme, fruticoso, foglie superiori astate, grappoli cimiformi opposti alle foglie. L. Röhl. germ. II p. 169.

S. caule inermi fruticoso scandente, foliis cordatis glabris superioribus auriculatis, corymbis oppositifoliis. Pers. Syn. I p. 224. Schult. aust. I p. 392. Savi. Mat. Med t. 14.

S. scandens seu dulcamara . Zann. Ven. p. 249.

64 Glycypicros s. amara dulcis. Bauh. Hist. II p. 109.

cum icone.

Vite salvatica. Matth. p. 1345. cum icone.

Nasce comunemente nel Lido e Campalto nelle Siepi; fiorisce nei mesi di Giugno sino Ottobre, ed è frutescente.

3. S. nigrum . (Schwarzer N.) S. nero:

Fusto inerme erbaceo, foglie ovate dentato-angolate, ombrelle laterali nutanti. Lin. Pers. Syn. I p. 224. Röhl. germ. l. c. Schult. l. c. p. 393.

S. officinarum acinis nigricantibus. Zann. Ven. p. 248. t. 267.

S. hortense s. vulgare acinis nigris. Bauh. Hist. III p. 608.

β S. villosum. Fusto e foglie villose. L. Pers. l. c. Röhl. l. c.

S. officinarum acinis luteis, Zann. Ven. p. 249.

Nasce comunemente negli Orti e luoghi coltivati, specialmente nei Rovinazzi; fiorisce nei mesi di Luglio sino Novembre, ed è pianta annuale.

RHAMNUS. (Wegdorn) Ramno.

Cal. campaniforme 4-5 fido. Cor. regolare di cinque petali paleiformi. Stim. 1-2-4-fido. Bacca con 3-4 semi.

R. Frangula. (Glatter W.) R. glabro.

Inerme, fiori monogini ermafroditi, foglie interissime glabre. Pers. Syn. I p. 239. Röhl. germ. II p. 177. Schult. aust. I p. 418.

Frangula . Zann. Ven. ic. t. 1.

Alnus nigra baccifera. Bauh Hist. I p. 560. cum icone.

Nasce nei luoghi umidi, specialmente intorno Cortelazzo; fiorisce, nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta frutescente.

EVONYMUS. (Spindelbaum) Fusano.

Cal. 5 partito con lacinie concave. Cor. di cinque petali. Cass. 5 gona di cinque cavità e con cinque valve colorata. Semi con arillo membranacco.

E. europeus. (Gemeiner S.) F. comune.

Fiori, la maggior parte tetrandri 4-sidi, petali acuti, peduncoli compressi multislori, stimma lesiniforme, foglie glabre. Pers. Syn. 1 p. 243. Röhl. germ. II p. 178. Schultmaust. I p. 419.27

E. multis, aliis tetragonia. Bauh. Hist. I p. 201. cum icone.

Nasce in Campalto nelle Siepi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è fruticosa.

HEDERA. (Epheu) Edera.

Petali 5-bislunghi, bacca con cinque semi cinta dal calice.

To be a first form - we at hear

H. helix .. (Gemeiner E.;) E. volgare.
Foglie 3-5-lohe, le florali ovate, ombrella dritta.

L. Pers. Syn.

H. arborea. Mauh. p. 659. cum icone. Nasce in Campelto nei muri e sugli alberi; fiori-

sce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta fruticosa.

VITIS. (Wein) Vite:

Cal. piccolissimo 5 dentato. Petali quasi sempre aderenti fra loro per la cima e che si staccano dalla base. Stinuna capitato. Bacca rotonda con cinque semi. (Savi).

V. vinifera. (Edler W.) V. comune.

Foglie lobate, sinuate, nude, ovvero tomentose Pers. Syn. I p. 252.

V. vinifera. Bauh. Hist. II p. 67.

Vite vinifera. Matth. p. 1376. cum icone.

Nasce comunemente nel Lido nei luoghi arenosi, e viene coltivata negli Orti; fiorisce il mese di Giugno, ed è fruticosa.

VIOLA. (Veilchen) Viola.

Cal. di cinque foglie. Cor. di cinque petali irregolari, uno dei quali posteriormente termina in un cornetto. Antere coerenti nella cima. Cass. superiore di una sola cavità, e con tre valve.

1. V. odorata. (Wohlriechendes V.) V. odorosa. Senza fusto, foglie cuoriformi, stoloni serpeggianti.

L. Pers. Syn. I p. 254. Röhl. germ. II p. 179. Schult. aust. I p. 422.

V. martia purpurea, flore simplici odoro. Zannich. Ven. t. 270.

V. martia purpurea. Bauh. Hist. III p. 542 cum icone.

Viole porporee. Matth. p. 1239.

& V. alba. Floribus albis. Schult. l. c.

Nasce comunemente in Campalto appresso le Siepi, e nei luoghi ombrosi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta perenne.

2. V. tricolor. (Dreifarbiges V.) V. socera e Nora. (Savi)

Fusti angolati, glabri diffusi, foglie bislunghe intagliate, intaccate, stipole pennatofesse. L. Pers. Syn. I p. 255. Röhl. germ. II p. 180. Schult. l.c. p. 429. Savi. Mat. Med. t. 28.

Jacea bicolor, frugum et hortorum vitium trago?

Bauh. l. c. p. 548.

Viola flammea minor. Dalech. Hist. p. 800 cum icone. Un' altra jacea. Matth. p. 1242.

Nasce intorno S. Marta, e conunemente negli Orti; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

VINCETOXICUM. (Schwalbenwurtz) Vincetossico Cor. ruotata dritta 5-partita. Nettar. Cinque squame o calli carnosi, retusi, follicoli 2, semi lanosi.

V. vulgare. (Gemeine S.) V. volgare.

Fusto eretto, foglie opposte cordato-ovate acute, un poco ciliate, ombrelle ascellari prolifere. Schult. aust. I p. 437.

Cynanchum (Vincetoxicum). Caule erecto, folis ovatis acuminatis tenuissime ciliatis. Pers. Syn.

Asclepias (Vincetoxicum). Röhl. germ. II p. 184.

Asclep. albo flore . Zann. Ven. t. 5.

Asc. s. vincetoxicum multis. Bauh. Hist. II p. 138 cum icone.

Vincetossico. Matth. p. 855. cum icone.

Nasce nei luoghi umidi, e nelle Siepi in Campalto; fiorisce nei mesi di Maggio sino Settembre, ed è pianta perenne.

. APOCYNUM. (Hundswolle) Apocino.

Cor. campaniforme semi 5 fida, con lobi piegati in fuori colla cima. Stil. quasi o. Stim. largo. Due follicoli lunghi lineari.

A. venetum. (Venetianische H.) A. veneto.

Fusto dritto erbaceo, foglie elittico-lanceolate mucronate, dentellato-scabre nel margine. Pers. Syn. I p. 274.

A. maritimum venetum. Zann. Ven. ic. t. 76.

Alypum quibusdam s. esula rara flore purpureo. Bauh. Hist. I I p. 676. cum icone.

Nasce nei tuoghi arenosi e secchi, specialmente nel tuogo detto gli Alberoni; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

ERYTHREA. (Tausendguldenkraut) Centaurio.

Cal. stretto subpentagono 5 dentato. Cor. infundibuliforme col tubo lungo. Antere attorcigliate a spira dopo la fecondazione. Stim. 1-2. approssimati. Cass. sottile di una sola çavità.

E. centaurium. (Gemeines T.) C. comune.

Foglie ovali-bishunghe, fusto dicotomo, fiori fascicolato-panicolati con 1-2. squame alla base. Pers. Syn. I p. 283.

Gentiana centaurium. L. Sp. pl.

Chironia Centaurium . Röhl. germ. II p. 167.

Hippocentaurea centaurium. Schult. aust. J p. 388.

Centaurium minus. Zann. Ven. p. 55. t. 249.

Centaur. minus flore purpureo. Bauh. Hist. III p. 353. cum icone.

Centaurea minore. Matth p. 692. cum icone.

\$ floribus albis . Pers. 1. c.

Nasce comunemente nei Prati umidi; fiorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta annuale.

DYGYNIA

GENTIANA. (Entzian) Gentiana.

Cor. 1-petala. Cass. di una sola cavità, e con due valve. Ricett. due longitudinali.

Fiori 5-sidi campaniformi, ascellari peduncolati, foglie lineari-lanceolate ottuse. Pers. Syn. 1 p. 284. Röhl. germ. II p. 186. Schult. aust. 1 p. 441.

G. angustifolia autumnalis major. Zann. Ven. t. 39. f. 1. Gentiana species calathiana quibusdam radice perpetua. B'auh. Hist. III p. 524 cum icone.

Gentianella. Barr. ic. t. 52.

Calathiana viola et campanula pratensis. Dalechamp. Hist. p. 824 cum icone. Gentiana minima. Matth. p. 682. cum icone?

Nasce comunemente nei Treporti e nel Cavallino nei Prati umidi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

2. G. amarella. (Amarellen E.) G. amarella.

Cor. ipocrateriformi 5-fide, colla fauce barbata, lacinie del calice eguali, foglie ovato-lanceolate. Pers. Syn. I p. 286. Röhl. germ. p. 187. Schult. aust. 1 p. 446.

G. autumnalis ramosa. Zann. Ven. p. 109. tab. 58.

fig. 1.

G. pratensis flore lanuginoso. Zann. Ven. p. 110.

Gentianellae species quibusdam. Bauh. Hist. III p. 526. cum icone.

Nasce come la precedente.

CUSCUTA. (Flachsseide) Cuscuta.

Cal. 4.5-fido. Cor.4-5-fida. Cass. coperchiata di due cavità. Stam. 45.

C. vulgaris. (Gemeine F.) C. volgare.

Fiori quasi sessili, stim. acuti. Pers. Syn. I p. 289. Röhl. germ. Schult. aust.

C. major. Zann. Ven. ic t. 138. fig. 2.

Cassuta s cuscuta. Bauh. Hist. III p. 266. cum icone.

Nasce in Malghera e nel Cavallino sopra diverse piante; fiorisce nei mesi di Giuguo e Luglio, ed è pianta annuale. ULMUS: (Rüster) Olmo.

Cal campaniforme 5-fido. Cor. o. Cass. compressa membranaceo-alata.

U. campestris. (Gemeine R.) O. comune.

Foglie doppiamente seghettate, ineguali alla base, fiori quasi sessili conglomerati, con cinque stami, frutti glabri. Pers. Syn. I p. 291. Röhl. germ. II p. 196. Schult. aust. 1 p. 464.

U. campestris et Theophrasti . Zannichel. Ven. p.279.

Ulmus. Bauh. Hist. I p. 139 cum icone.

Olmo. Matth. p. 161 cum icone.

Nasce intorno Fusina; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta arborea.

CHENOPODIUM. (Gänsefuss) Chenopodio.

Cal. di 5-foglie, 5-gono. Sem. 1 lenticolare superiore. Cor. o.

1. C. urbicum. (Stadt G.) C. cittadino.

Foglie triangolari, quasi dentate, grappoli conferti, drittissimi, approssimati al fusto, lunghissimi, quasi senza foglie. Pers. Syn. Ip. 294. Röhl.germ. p. 189. Schult. aust. I p. 453.

Nasce nel luogo detto Aca bianca; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

2. C. album. (Weisser G.) C. biauco.

Foglie romboideo-ovate erose, posteriormente intere, le superiori bislunghe, grappoli dritti. Pers. Syn. I p. 294. Röhl. l. c. p. 190. Schult. l. c. p. 455.

Atriplex sylvestris . Bauh. Hist. 1 p. 972.

Nasce negli Orti; fiorisce nei mesi di Luglio sino Settembre, ed è pianta annuale.

3. C. viride. (Grüner G.) C. verde.

Foglie romboidali dentato-sinuate, grappoli ramosi quasi fogliosi. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c. C. folio sinuato candicante. Zann. Ven. p. 62.

Attriplex sylvestris. Bauh. Hist. II p. 972 cum ic.

Atriplice salvatico 2. Matth. p. 489.

Nasce comunemente negli Orti e luoghi coltivati fiorisce nei mesi di Luglio sino Settembre, ed è pianta annuale.

4. C. olidum . (Stinkender G.) C. puzzolente.

Foglie interissime rombeo-ovate, fiori conglomerati ascellari, fusti diffusi. Pers. Syn. l. c. Röhl. l. cit. p. 191. Schult. l. c. p. 457.

C. foetidum. Zann. Ven. t. 144. fig. 2.

Atriplex foetida. Bauh. Hist. 3I p. 974 cum icone.

Nasce negli Orti appresso i muri; fiorisce nei mesi
di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

Foglie incane glauche.

C. polyspermum. (Vielsamiger G.) C. polispermo.
 Foglie ovate interissime ottuse, cime dicotome senza foglie, ascellari, semi quasi nudi. Pers. Syn. I p. 295. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 457.

Nasce intorno Malghera nei luoghi erbosi e umidi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è

pianta annuale.

Fusto divergente, foglie rosse nel margine. Schult. 1. c. p. 458.

6. C. Scoparia . (Besenartiger G.) C. Belvedere .

Foglie piane lineari-lanceolate, ciliate nel margine.

Pers. l. c. Röhl. l. c.

Linaria Belvedere dicta. Bauh. Hist. III p. 462. cum icone.

Nasce intorno il luogo detto S. Marta; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

7. C. maritimum. (Strand G.) C. marino.

Foglie lesiniformi carnose semitereti, fiori glomerati ascellari. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l.c. p. 458.

C. sedi folio minimo, Kali facie, semine splendente annum. Zann. Ven. ic. t. 14.

Nasce nei luoghi inondati dall'acqua salsa; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale. Fusto eretto ramosissimo.

SALSOLA. (Salzkraut) Soda.

Cal. di cinque foglie. Cor. o. Stil. 2-3-fido. Cass. con un solo seme. Sem. attorcigliato a spira coperto dal calice.

I. S. Soda. (Langblättriges S.) S. volgare. Erbacea patula, foglie inermi succolente. Pers. Syn. I p. 295. Röhl. germ. II p. 189.

Kali majus cochleato semine. Zann. Ven. p. 153.

Cali vulgare. Bauh. Hist. III p. 704.

Nasce comunemente nei luoghi bagnati dall'acqua

S. Kali. (Gemeines S.) S. Cali.

Fusto giacente, foglie lesiniformi, spinose nella cima, calici marginati ascellari. Pers. Syn. I p 295. R5hl. l. c. p. 188. Schult. aust. I p. 450.

Kali spinosum foliis crassioribus et brevioribus:

Zann. Ven. p. 153.

Nasce nei Treporti nei luoghi arenosi appresso il mare; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

Fusto ramosissimo ispido, foglie scanalate paten-

tissime scabre. Stil. 3 fido.

UMBELLATAE

ERYNGIUM. (Mannstreu) Eringio.

Fiori capitati. Invoglio di molte foglie. Cal. parziale di cinque foglie, superiore. Cor. di cinque petali. Ricett. paleaceo. Frutt. ovato, e coronato dal calice.

E. maritimum. (Meerstrands M.) E. marino.

Foglie radicali subrotonde, pieghettate, spinose, capolini pedancolati, palei tricuspidati. Pers. Syn. I p. 299. Röhl. germ. 17 p. 195.

E. maritimum. Zann. Ven. t. 94.

E. marinum. Bauh. Hist. III p. 86 cum icone.

Eryngio marino. Matth. p. 717 cum icone.

Nasce abbondevolmente in tutte le spiagge arenose, specialmente in quella del Lido; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

ECHINOPHORA. (Stacheldolde) Echinofora.

Fiori del raggio maschi, fiore del disco ermafrodito, petali ineguali. Sem. ovato-bislungo inviluppato in una guaina fungosa ch' è la base dell'invoglio parziale.

E. spinosa. (Dornige S.) E. spinosa.

Foglioline lesiniformi spinose interissime e trifide. Pers. Syn. I p. 301. Röhl. germ. II p. 216.

E. maritima spinosa. Zann. Ven. p. 90. t. 15 mala. Pastinaca marina quibusdam. Bauh. Hist. III p. 196 cum icone.

Crithamo 2.do Matth. p. 519 cum icone.

Nasce abbondevolmente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

BUPLEURUM. (Durchwachs). Perfoliata.

Invoglio delle ombrellette maggiori di cinque foglie.

Petali involuti. Frutto subrotondo compresso
striato.

B. rotundifolium. (Rundblättriger D.) P. rotondifoglia.

Erbacea, invogli universali mancano, foglie perfogliate. Pers. Syn. I p. 304. Röhl. germ. II p. 208. Schult. aust. I p. 490.

Perfoliata simpliciter dicta vulgaris annua. Bauh. Hist. VII p. 198.

Perfoliata. Matth. p. 1215 cum icone.

Nasce fra le Biade, ed anche intorno S. Marta; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

Fusto eretto. Foglie rotondo-ovate acute un poco glauche. Invoglietti di 35 foglie elittiche, qualche volta bifide. Fiori gialli.

CAUCALIS. (Haftdolde) Caucalide.

Petali del disco eguali, quelli della circonferenza ineguali. Frutto ovato-bislungo costato, coperto di punte. Invoglio di molte foglie intere, e in qualche specie o.

C. grandiflora. (Grossblüthige H.) C. grandiflora.
 Invogli di cinque foglie, delle quali una o due molto più grandi delle altre; Petali esteriori grandissimi. L. Pers. Syn. I p. 306. Röhl. germ. II p. 214. Schult. l. c p 475.

C. arvensis echinata, magno flore. Zann. Ven. p. 54. t. 209.

Lappula canaria flore pulchro. Bauh. Hist. III p. 79 cum icone.

Caucalis Dodonaci. Dalech. Hist. p.715 cum icone. Nasce benchè di rado intorno Campalto nei luoghi sterili; fiorisce nei mesi di Maggio, Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

Rami divergenti. Foglie arcicomposte. Foglioline piccole lanceolate, confluenti. Invoglietti per lo.

più di 3-6 foglie. Fiori del disco per lo più ste-rili.

2. C. Anthriscus . (Wald H.) C. Antrisco.

Fusto prolungato, rami dritti, foglioline ovato-lanceolate pennatofesse, invoglio universale quasi nessuno. Pers. Syn. Ip. 306. Röhl. germ. II p. 214. Schult. aust. p. 478.

Tordylium Anthriscus. L. Sp. pl.

Anthriscus quorundam semine aspera: Bauh. Hist.

Nasce nei luoghi sassosi, specialmente intorno i terreni di S. Marta; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta biennale.

Fusto solcato. Foglioline intagliato-seghettate. Antere violacee. Schult. l. c.

DAUCUS. (Mohrrübe) Carota.

Cor. subradiate. Fioretti del disco abortivi. Frutto striato, coperto di peli rigidi.

D. Carota. (Gemeine M.) C. comune.

Semi ispidi, piccioli nervosi alla base, lacinie delle foglie lineari acute. Pers. Syn. I p. 307. Röhl. germ. II p. 413. Schult. aust. I p. 479.

D. vulgaris. Zann. Ven. p 85. t. 190.

Pastinaca sylvestris s. Staphylinus graecorum. Bauh. Hist. III p. 62 cum icone.

Pastin. sylvestris Matthioli . Dalechamp. Hist. p. 720 cum icone .

Pastinaca salvatica. Matth. p. 789.

Nasce comunemente nei luoghi erbosi intorno Malghera e Campalto; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta biennale.

CONIUM. (Schierling) Conio.

Invoglio parziale di tre foglie. Frutto subrotondo con cinque costole, tubercolate su ciascuna delle due superficie.

C. maculatum. (Gefleckter S.) C. macchiato.

Fusto ramosissimo macchiato, semi striati. Persoon Syn. I p. 308. Röhl. germ. p. 202. Schult. aust. I p. 202.

Cicuta major. Zann. Ven. p. 66. t. 284.

Cicuta. Bauh. Hist. III p. 175 cum icone.

Cicuta. Dalech. Hist. p. 788 cum icone. Matth. p. 1155 cum icone.

Nasce intorno Malghera e Mestre nei Fossi e luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta biennale.

Il fusto arriva all'altezza di 2-6 piedi, ed è leggermente striato, per lo più macchiato, superiormente ramosissimo, fistuloso. Foglioline patenti, nitide, ovate, acute, pennatofesse. Petali involuti cuoriformi.

CRITHMUM. (Meerfenchel) Critamo:

Invoglio di molte foglie. Frutto ovale compresso. Fioretti eguali.

C. maritimum. (Schmalblättriger M.) C. marino.

Foglioline lanceolate carnose. Pers. Syn. I p. 311.
Röhl. germ. I p. 311.

C. seu foeniculum marinum minus. Zann. Ven. p. 74. t. 9.

C. multis, s foeniculum marinum. Bauh. Hist. III p. 194 cum icone.

C. Matthioli. Dalech. Hist. p. 768 cum icone.

Crithamo 1 mo Matth. p. 518 cum icone.

Nasce comunemente nei Muri antichi, e fra' sassi, specialmente al Porto di Malamocco; fiorisce nei mesi di Settembre ed Ottobre, ed è pianta perenne.

Pianta glabra glauca. Fusto giacente ramoso. Foglie bipennate. Foglioline lanceolate carnose intere, ovvero lobate.

ANGELICA. (Engelwurtz) Angelica.

Frutto subrotondo, alato nel margine, con tre scanellature elevate nel mezzo. Petali eguali incurvi.

A. sylvestris. (Wilde E.) A. selvatica.

Foglioline eguali, ovato-lanceolate seghettate. Pers. Syn. I p. 315.

Imperatoria sylvestris. Röhl. germ. II p. 198. Schult. aust. I p. 509.

A. sylvestris major. Zann. Ven. p. 16. t. 278.

A. sylvestris magna vulgation. Bauh. Hist. 111 p. 144 cum icone.

A. sylvestris Matthioli. Dalech. Hist. p. 725 cum icone.

A. salvatica. Matth. p. 1230 cum icone.

Nasce nei luoghi umidi in Malghera, Campalto e Fusina; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

Pianta glabra. Fusto superiormente un poco solcato. Guaine ovato ventricose. Invoglietti di 6-7 foglie. Schult. l. c.

SIUM. (Merk) Sio.

Fratto quasi ovato, compresso, striato. Invoglio di molte foglie. Petali cordati.

S. sulcatum. (Gefurchter M.) S. solcato.

Fusto prolungato solcato angolato, foglie pennate, foglioline lanceolate, equalmente seghettate, ombrella terminale. Pers. Syn. I p. 316.

S. latifolium . L. Schult. aust.

Cicuta latifolia. Rohl. germ. II p. 204.

Sium medium. Bauh. Hist. III p. 174.

S. maximum latifolium. Ejusd. p. 175.

Nasce comunemente intorno Malghera nei Fossi e luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

OENANTHE. (Rebendolde) Enante.

Pet. del disco cordati quasi eguali. Pet. del raggio maggiori ed irregolari. Frutto striato retuso, coronato dal calice e dal pistillo.

O. fistulosa. (Röhrige R.) E. fistolosa.

Stolonisera, foglie del susto pennate con foglioline filisormi sistulose, invoglio un versale quasi nes-

suno. Pers. Syn. I p. 318. Schult. aust. I p. 474. Nasce intorno Malghera nei Prati umidi e Fossi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. O. pimpinelloides. (Bibernellartige R.) E. pimpinelloide.

Foglioline radicali cuneiformi, fesse, quelle del fusto, interissime, lineari, lunghissime, semplici.

Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 208. Schult. l. c. p. 475.

O. seu Filipendula monspessulana, folio Apii. Bauh. Hist. III p. 190 cum icone.

Nasce come la precedente.

PHELLANDRIUM. (Wasserfenchel) Fellandrio. Fioretti del disco minori. Frutto liscio ovato, coronato dal calice e dal pistillo.

P. aquaticum. (Gemeiner W.) F. acquatico. Rami delle foglie divaricati. Pers. Syn. I p. 318. Röhl. germ. II p. 203. Schult. aust. I p. 508.

Nasce intorno Campalto e Malghera nei Fossi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta biennale.

CORIANDRUM. (Koriander) Coriandro.

Petali eguali nel centro, ineguali nella circonferenza, plicato-cordati. Invoglio universale di una sola foglia, parziali smezzati. Frutto sferico.

C. sativum. (Gemeiner K) C. comune.

Frutti globosi, L. Pers. Syn. I p. 319. Röhl. germ. II p. 196. Schult. aust. I p. 502.

Nasce nei luoghi sassosi e Rovinazzi, specialmente intorno i terreni di S. Marta; fiorisce nel mese di Giugno, ed è pianta annuale.

SCANDIX. (Körbel) Scandice.

Ombrella semplice. Fiori raggianti. Invoglio di molte foglie smarginate, ovvero pennato-intagliate. Frutto terminato da un rostro lunghissimo, quasi peloso.

S. Pecten. (Langschnabeliger K.) S. pettine di Venere.

Foglie molto fesse, semi maggiori, quasi glabri. Pers. Syn. I p. 319. Röhl. germ. II p. 214. Schult. aust. I p. 503.

Peeten Veneris. Bauh. Hist. III p. 71.

Nasce fra le Biade, ed anche intorno i terreni di S. Marta; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

PASTINACA. (Pastinak) Pastinaca:

Frutto elittico compresso-piano. Petali involuti interi.

P. sativa. (Gemeiner P.) P. comune.

Foglie semplicemente pennate. L. Pers. Syn. I p. 322.
Röhl. germ. W p. 196. Schult. aust. p. 516.

P. sylvestris latifolia. Zann. Ven. p. 205. t. 298.

P. germanica. Bauh. Hist. III p. 149.

Nasce comunemente in Campalto nei Prati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta biennale.

PIMPINELLA. (Bibernell) Pimpinella.

Frutto ovato-bislungo. Petali incurvi. Stim. subgloboso. Ombrelle nutanti prima della fioritura.

P. magna. (Grosse B.) P. grande.

Foglie uniformi pennate, foglioline tutte lobate l'impare trilobo. Pers. Syn. I p. 323. Röhl. germ. II p. 204. Schult. aust. I p. 518.

Tragoselinum majus, umbella candida. Zann. Ven. p. 262. t. 306.

Saxifraga hircina major. Bauh. Hist. III p. 109 cum icone.

Nasce in Campalto e Malghera nei Prati e nei luoghi ombrosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

APIUM. (Eppich) Apio.

Frutto ovato striato. Invoglio monofillo. Petali eguali.

A. graveolens. (Sellerie E.) A. Sedano.

Fusto solcato, foglie del fusto cunciformi trilobe. Pers. Syn. 1 p. 324. Röhl.germ. II p. 205. Schult. aust. 1 p. 517.

Nasce nei luoghi bagnati dall'acqua salsa, specialmente nel luogo detto Aca bianca; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta biennale.

TRIGYNIA

VIBURNUM. (Schneeball) Viburno.

Cal. 5-partito superiore. Cor.5-fida. Bacca con un solo seme.

V. Lantana. (Wolliger S.) V. Lantana.

Foglie cuoriformi seghettate, inferiormente tomentose. Lin. Pers. Syn. I p. 327. Röhl. germ. II p. 216. Schult. aust. I p. 520.

Viburnum. Zann. Ven. p. 275. t. 310.

Lantana vulgo aliis Viburnum. Bauh. Hist. Ip. 557.

Viburno Matth. p. 235 cum icone.

Nasce in Campalto nei luoghi ombrosi ed umidi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta fruticosa.

SAMBUCUS. (Hollunder) Sambuco.

Cal. 5-partito. Cor. 5-fida. Bacca con tre semi.

1. S. Ebulus . (Zwerg H.) S Ebolo .

.Cime tripartite, stipole fogliacee ovate, fusto erbaceo. Pers. Syn. I p. 238. Röhl. germ. II p. 217. Schult. aust. I p. 520.

Ebulus . Zann. Ven. p. 89. t. 286.

Ebul. s. Sambucus herbacea. Bauh. Hist. I p. 546 cum icone.

Ebulo. Matth. p. 1333 cum icone.

Nasce comunemente intorno Campalto e Malghera,

e specialmente intorno Fusina; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

2. S. nigra. (Gemeiner H.) S. comune.

Cime 5-partite, foglioline ovate seghettate, fusto arboreo. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l.c. p. 521. S. vulgaris. Bauh. Hist. I p. 544.

Nasce intorno Fusina e fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno.

TAMARIX. (Tamariske) Tamarisco.

Cal. 5-partito. Petali 5. Cass. di una sola cavità, e con tre valve. Semi comosi.

T. gallica. (Französische T.) T. di Francia.

Fiori pentandri, spighe laterali. Pers. Syn. I p. 328. Röhl. germ. II p. 220.

Tamaris cus narbonensis. Zann. Ven. p. 253. t. 186. Tamaris major arborea narbonensis. I. Bauh. Hist. I p. 350 cum icone.

Nasce nel Lido, e vicino a Malamocco nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giuguo, ed è pianta fruticosa.

ALSINE. (Vogelmiere) Alsine.

Cal. di cinque foglie. Petali cinque eguali bifidi. Cass. superiore di una sola cavità, e di tre valve con molti semi. Stami 1-10.

A. media. (Gemeine V.) Λ. mezzana. Foglie inferiori cordato ovate, le superiori ovate, petali bipartiti, stami 3-10. Pers. Syn. I p. 330. Röhl. germ. II p. 218. Schult. aust. I p. 523.

A. media . Zann. Ven. p. 9.

A. vulgaris, seu morsus gallinae. Bauh. Hist. III p. 363 cum icone.

Nasce comunemente negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Febbrajo sino Decembre, ed è pianta annuale.

TETRAGYNIA

PARNASSIA. (Parnassie) Parnassia.

Cal. 5-partito. Petali cinque. Nettari cuoriformi muniti di cigli glandolosi. Cass. di due cavità, e con quattro valve.

P. europaea. (Europäische P.) P. europea.

Foglie radicali cuoriformi, fusto semplice con un solo fiore. Pers. Syn. I p. 331.

P. palustris. L. Sp. Röhl. germ. II p. 218. Schult. aust. I p. 523.

P. palustris et vulgaris. Zann. Ven. p. 204. t. 51. Gramen Parnassi Dodoneo. Bauh. Hist. III p. 537 cum icone.

Gram. Parnassi. Dalech. Hist. p. 1005.

Nasce comunemente nei luoghi arenosi ed umidi nei Treporti e nel Cavallino; fiorisce nei mesi di Luglio sino Settembre, ed è pianta perenne.

PENTAGYNIA

STATICE. (Grasnelke) Limonio.

Cal. di due foglie intere, pieghettato, scarioso. Petali cinque. Seme uno superiore.

1. S. Limonium. (Meerstrands G.) L. comune.

Scapo panicolato terete, foglie liscie, enervi, ondate, mucronate sotto la cima. Pers. Syn. 1 p. 333. Rhöl. germ. II p. 221.

Limonium maritimum majus. Zannichel. Ven. p. 164.

tab. 31.

Lim. majus multis, aliis Behen rubrum. Bauh. Hist. III p. 876 cum icone.

Nasce comunemente nei luoghi bagnati dall'acqua salsa detti volgarmente Barene; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

2. S. auriculaefolia (Aurikelblättrige G.) S. a foglie d'auricola.

Scapo panicolato terete, foglie spatolate acute, mucronate sotto la cima, piane, cartilagineo marginate, trinervi. Nob.

S. auriculaefolia. Pers. Syn.?

Nasce benchè di rado intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è perenne.

3. S. reticulata. (Netzartige G.) L. retiforme. Scapo panicolato disteso, rami sterili, piegati, nudi, foglie cuneiformi mutiche. Pers. l. c. Limonium minus augustifolium geniculatum ec. ec. Zannich. Ven. p. 165. t. 232.

Nasce nei luoghi bagnati dall'acqua salsa; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

LINUM. (Lein) Lino.

Cal. di cinque foglie. Petali 5. Cass. di cinque valve e di dieci cavità. Semi solitarii.

1. L. tenuifolium. (Feinblättriger L.) L. a foglie sottili.

Foglie calicine acuminate, foglie sparse lineari setacee, scabre all'indietro. Persoon Syn. I p. 335. Röhl. germ. II p. 219. Schult. aust. I p. 526.

L. sylvestre angustifolium. Zannicheli. Ven. p. 168.

L. sylvestre angustifolium album. Bauhin. Hist. III p. 453 cum icone.

Nasce comunemente nei Treporti; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è perenne.

2. L. maritimum . (Meerstrands L.) L. marino:

Foglie del calice ovate, acute, mutiche. Foglie lanceolate, le inferiori opposte. Pers. Syn. I p. 335. Röhl. l. c. p 220. Schult. aust. I p. 527.

L. maritimum luteum. Zann. Ven. p. 168. t. 78.

L. luteum narbonense. Bauh. Hist. III p. 454 cum icone.

Nasce nei Treporti, Cavallino, Chioggia e Campalto nei Prati; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne. 3. L. catharcticum. (Purgierender L.) L. purgante. Foglie opposte ovato-lanceolate, fusto superiormente dicotomo, corolle acute. Pers. l. c. p. 336. Röhl. l. c. Schult. aust. I p. 528.

L. prateuse floribus exiguis. Zannichel. Ven. p. 169.

t. 258.

Alsine herba glabra flosculis albis, vel potius Linum. Bauh. Hist. III p. 455 cum icone.

Nasce comunemente nei Prati erbosi; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

HEXANDRIA

MONOGYNIA.

LEUCOJUM. (Knottenblume) Leucojo.

Cor. campaniforme 6-partita, con le divisioni ingrossate nella cima. Stimma semplice.

L. aestivum. (Sommer K.) L. d'estate.

Spata con molti fiori, stilo clavato. Pers. Syn. I p. 349. Röhl. germ. II p. 223. Schult. aust. I p. 540. Narcisso-leucojum pratense. Zannichel. Ven. p. 191. t. 301.

Leucoj. bulbosum polyanthemum. Bauh. Hist. III

p. 592 cum icone.

Nasce intorno Campalto nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne. NARCISSUS . (Narcisse) Narciso

Petali 6 eguali. Nettario infundibuliforme monofillo. Stami dentro nel nettario.

N. biflorus. (Zweiblumige N.) N. bifloro.

Spata con due fiori, nettario brevissimo scarioso.

Pers. Syn. I p. 350.

Nasce nel Lido nei luoghi umidi, fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

ALLIUM . (Lauch) Aglio:

Cor. 6-partita patente. Spata con molti fiori. Ombrella ammucchiata. Cass. superiore.

A. suaveolens. (Wohlriechender L.) A. odoroso.
 Scapo nudo un poco terete, foglie lineari carenate, ombrella subrotonda, stami lesiniformi. Persoon Syn. I p. 355. Röhl. germ. II p. 223. Schult. aust. I p. 542.

A. maritimum venetum autumnale angustioribus fo-

liis. Zann. Ven. p. 6. t. 191.

Nasce nei Treporti e nel Cavallino nei Pratiumidi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

A. carinatum. (Kielblättriger L.) A. carenato.
 Fusto con foglie piane ombrellifero, stami lesiniformi, spata acuta lunghissima. Pers. Syn. I p. 456.
 Röhl. germ. l. c. p. 224. Schult. l. c. p. 544.

A. sylvestre bicorne purpureum proliferum. Bauh.

Hist. II p. 561 cum icoue.

- Nasce negli Orti nei luoghi sassosi e montuosi; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.
- 3. A. sphaerocephalon. (Rundköpfiger L.) A. sferocefalo.
 - Fusto con foglie tereti, ombrellifero, foglie semitereti, stami tricuspidati più lunghi della corolla. Pers. Syn. I p. 356. Röhl. l. c. Schult. loc. cit. p. 545.
 - Alii genus, forte Scorodoprasum alterum Lobelio. Bauh. Hist. II p. 564 cum icone.
 - Nasce comunemente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce il mese di Agosto, ed è pianta perenne.
- 4. A. angulosum. (Eckiger L.) A. angoloso.
 - Scapo nudo a due tagli, foglie lineari scanalate inferiormente quasi angolate, ombrella fastigiata. Pers. Syn. I p. 357. Röhl. germ. loc. cit. Schult. aust. I p. 548.
 - A. petraeum umbelliferum: Bauh. Hist. II p. 564 cum icone.
 - A. saxatile, acori radice, flore purpureo. Barr. ic.
 - Nasce in Campalto e Malghera nei Prati umidi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.
 - ORNITHOGALUM. (Vogelmilch) Ornitogalo. Cor. di sei petali, eretta, connivente alla base, aperta in cima. Filamenti alternamente allargati.

O. umbellatum. (Doldenförmige V.) O. ombrellato. Fiori disposti in corimbo, peduncoli esterni più lunghi dello scapo. Pers. Syn. I p. 363. Röhl. germ. II p. 229. Schult. aust. I p. 559.

O. umbellatum medium. Zannich. Ven. p 201.

O. vulgare. Bauh. Hist. II p. 630 cum icone.

Ornitogalo 2.do Matth. p. 572 cum icone.

Nasce comunemente negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta perenne.

ANTHERICUM. (Zaunblume) Anterico.

Cor. di sei petali patenti. Stami glabri. Stim. ottuso triangolare. Cass. ovata. Semi angolosi.

A. ramosum. (Aestige Z.) A. ramoso.

Foglie piane, scapo ramoso, petali piani, stilo clavato. Röhl. germ. II p. 227. Schult. aust. I p. 556. Phalangium ramosum. Pers. Syn.

Phal. parvo flore. Zann. Ven. p. 209. t. 20. f. 2. Phal. quibusdam parvo flore. Bauh. Hist. Il p. 635 cum icone.

Nasce nel Cavallino e Cortelazzo nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

ASPARAGUS. (Spargel) Sparago.

Cor. sei partita, colle tre divisioni interne piegate

nella cima. Bacca superiore di tre cavità e con molti semi.

1. A. officinalis. (Gemeiner S.) A. comune.

Fusto erbaceo eretto panicolato glanco, foglie setacee glanche, peduncoli articolati nel mezzo. Pers. Syn. I p. 370. Röhl. germ. II p. 231. Schult. aust. I p. 566.

A. maritimus crassiore folio Zann. Ven. p. 24. t. 74. A. marinus. Bauh. Hist. 111 p. 726.

Nasce nei luoghi bagnati dall'acqua salsa, specialmente intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

2. A. acutifolius. (Spitzblättriger S.) S. acuto.

Fusto inerme angolato fruticoso, foglie aciformi rigide, sempreverdi, mucronate, eguali. Pers. Syn. 1 p. 371. Röhl. germ. 11 p. 230.

A. foliis acutis . Zann. Ven. p. 24. t. 179. Corruda . Bauh. Hist. III p. 726 cum icone.

Nasce nel Cavallino e Cortelazzo nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è fruticosa.

CONVALLARIA. (Maililie) Poligonato.

Cor. 6-fida. Bacca macchiata, superiore, di tre cavità.

C. Polygonatum. (Gemeine M.) P. volgare.
Cor. infundibuliforme, foglie alterne abbraccianti il
fusto, fusto a due tagli, peduncoli ascellari, 4-3

flori. Pers. Syn. I p. 373. Röhl. germ. II p. 226. Schult. aust. I p. 552.

Polygonat. latifolium vulgare. Zannichel. Ven. p. 215. t. 34.

Polyg. vulgo Sigillum Salomonis. Bauhin. Hist. III p. 529 cum icone.

Polyg. latifolium, flore albo major. Barr. ic. t.711. fig. 1.

Poligonato. Matth. p. 1005 cum icone.

Nasce in Campalto nei luoghi ombrosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

HYACINTHUS. (Hyacinthe) Giacinto.

Cor. campaniforme ovvero subrotonda 6-fida ovvero 6-partita, con lacinie eguali. Germe con tre pori sulla sommità.

1. H. comosus. (Schopfblüthige H.) G. comoso.

Fiori angolato-cilindrici, quelli della sommità sterili, lungamente peduncolati, dritti. Pers. Syn. I p. 375. Röhl. germ. II p. 226.

Muscari comosum. Schult. aust. I p. 553.

Musc. arvense latifolium. Zann. Ven. p. 187. t. 100. Hyacinth. maximus botryoides coma caerulea. Bauh. Hist. II p. 574.

Nasce a S. Niccolò di Lido nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

2. H. racemosus. (Trauben H.) G. racemoso.

Fiori ovati uniformi conferti, quelli della sommità

sessili sterili, foglie deboli pendenti lineari. Persoon. Syn. I p. 375. Röhl. l. c. p. 227.

Muscari racemosum. Schult. l. c. p. 554.

Musc. arvense juncifolium. Zann. Ven. p. 188. t. 93. Hyacinth. vernus botryoides minor caeruleus. Bauh.

Hist. II p. 571. cum icone.

Nasce come la precedente.

HEMEROCALLIS. (Tagblume) Emerocallide.

Cor. campaniforme, tubo cilindrico. Stam. declinati. Stim. piccolo, semplice, un poco villoso.

H. fulva. (Rothgelbe T.) E. rossastra.

Foglie lineari carenate, i tre petali interni ottusi undulati, i nervi dei petali esterni ramosi. Pers. Syn. I p. 382.

Lilium radice Asphodeli phoeniceum sive Lirioasphodelus quibusdam. Bauhin. Hist. II p. 701 cum

icone.

Nasce in alcuni Fossi intorno Mestre; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

ACORUS. (Kalmus) Calamo.

Spadice cilindrico coperto da fioretti. Corol. di sei petali nuda. Stilo o. Cass. di tre cavità.

A. Calamus. (Gemeiner K.) C. comune.

Scapo con un mucrone lunghissimo foliaceo. Pers. Syn. I p. 382. Röhl. germ. II p. 252. Schultes aust. I p. 565.

Calamus aromaticus. Bauh. Hist. II p. 734 cum icone.

Nasce in Campalto e intorno Mestre; fiorisce nel mese di Giugno, ed è pianta perenne (nei Fossi).

JUNCUS . (Simse) Giunco .

Cal. di sei foglie persistenti. Cor. o. Stimmi 3. Cass. di una sola cavità e di tre valve. Semi molti.

1. J. acutus. (Spitze) G. acuto.

Culmo nudo terete mucronato, pannochia terminale, invoglio di due foglie pungenti, casselle subrotonde mucronate. *Persoon. Syn.* I p. 373. Röhl. germ. II p. 233.

J. acutus capitulis sorghi. Zann. Ven. p. 150.

J. pungens seu Juneus acutus capitulis Sorghi .

Bauh. Hist, II p. 520.

J. maritimus sorghi panicula utriculata. Barr. ic.

tab. 203. fig. 2.

Nasce comunemente nei luoghi arenosi, umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. J. maritimus. (Meerstrands S.) G. marine.

Culmo nudo terete, pannochia terminale prolifera invoglio di due foglie, spinoso eretto, casselle bislunghe. Pers. l. c.

Nasce comunemente nei luoghi umidi intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

3. J. effusus. (Flatter S.) G. effuso.

Culmo nudo drittissimo, pannochia laterale, fiori bislunghi, cassella ottusa. L. Pers. Syn. loc. cit. Röhl. l. c. p. 232. Schult. aust. I p. 335.

J. panicula arundinacea. Bauhin. Histor. II p. 520

cum icone.

Nasce abbondevolmente in Campalto e Malghera nei Fossi e nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

Fusto foglioso.

4. J. bulbosus . (Knollige S.) G. bulboso .

Culmo quasi compresso indiviso, foglie lineari, scanalate, corimbo terminale, petali ottusi più corti della cassella subrotonda ottusa. Pers. Synops I p. 385. Rihl. germ. p. 234. Schult. l. c. p. 569.

J. parvus cum pericarpiis rotundis. Bauh. Hist. III

p. 520 cum icone.

J. repens apocarpos minor botrioides. Barr. ic. t. 114.

fig. 1.

Nasce intorno Malghera nei Prati umidi ed acquosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

5. J. pilosus. (Haarige S.) G. peloso.

Foglie piane pelose, corimbo quasi semplice, peduncoli con un solo fiore nutanti, petali ovati acuti più corti della cassella. Pers. Syn. I p. 385. Röhl. l. c. p. 234.

Luzula pilosa. Schult. l. c. p. 570.

Gramen rore lucidum nemoreuse s. Luzulae. Bauh. Hist. II p. 492.

Nasce nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nella Primavera, ed è perenne.

BERBERIS. (Sauerdorn) Berbero.

Cal. di sei foglie. Petali sei, dei quali ciascuno con due glandole alla base dell'unghia. Stilo o Bacca di una sola cavità e con due semi.

B. vulgaris. (Gemeine S.) B. comune.

Grappoli semplici pendenti, foglie ovate a rovescio ciliate. Lin. Pers. Syn. I p. 387. Röhl. germ. I p. 222. Schult. aust. I p. 539.

B. dumetorum. Zann. Ven. p. 35. t. 18.

B. vulgo quae et. Oxiacantha putata. Bauh. Hist. 1 p. 52.

Crespino. Matth. p. 183 cum icone:

Nasce nel Cavallino e Cortelazzo nei luoghi arenosi e nelle Sicpi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giuguo, ed è fruticoso.

TRIGYNIA

RUMEX. (Ampfer) Romice.

Cal. di tre foglie. Petali tre ovati conniventi. Seme uno triangolare.

1. R. crispus . (Krauser A.) R. crespo .

Valve intere tutte con grano, foglie lanceolate ondate acute. Pers. Syn. I p. 394. Röhl. germ. II p. 239. Schult. aust. I p. 577. Savi Mat. med. t. 59. Lapathum acutum crispum. Bauh. Hist. II p. 988 sine icone.

Nasce nei luoghi umidi e negli Orti; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

2. R. acutus. (Spitzblättriger A.) R. acuto.

Valve dentate tutte con grano, foglie cordato-bislunghe acuminate, grappoli foliosi. Pers. l. c. p. 395.
Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 578. Savi l. c. t. 44.

Lapathum folio acuto plano. Zannichel. Ven. p. 159. Lapath. acutum sive Oxilapathum. Bauh. Hist. II p. 988 cum icone.

Nasce comunemente negli Orti; fiorisce nei mesi di

Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

TRIGLOCHIN . (Dreizack) Triglochide.

Cal. di tre foglie. Petali tre caliciformi. Stilo of Cass. che si apre alla base.

T. palustre. (Sumpf D) T. paludoso.

Casselle di tre cavità liscie assottigliate alla base. Pers. Syn. I p. 397. Röhl. germ. II p. 238. Schult. aust. I p. 575.

Juncago palustris. Zann. Ven. p. 149. t. 273. f. 2. Nasce abbondevolmente nei luoghi umidi non lungi da Cortelazzo; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

POLYGYNIA

ALISMA: (Froschlöffel) Alismo.

Cal. di tre foglie. Petali tre. Cass. molte, della quali ciascuna con un seme.

A. Plantago. (Gemeiner F.) A. comune.

Foglie ovate acute, frutti ottusamente trigoni. Pers. Syn. I p. 400. Röhl. german. II p. 240. Schult. aust. I p. 585.

Plantago aquatica. Bauch. Hist. III p. 787 cum icone. Dalech. Hist. p. 1057 cum icone.

Piantaggine acquatica. Matth. p. 510.

Nasce comunemente intorno Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è perenne.

OCTANDRIA

MONOGYNIA.

OENOTHERA. (Nachtkerze) Enotera.

Cal. tubuloso 4-do con lacinie richinate e caduche Petali 4 inserti nel calice. Stim. 4-fido. Cass. di 4 cavità e con 4 valve.

O. biennis. (Gemeine N.) E. comunc.

Foglie ovato-lanceolate piane, fusto muricato peloso, casselle prolungate sessili. Persoon. Synops. I p. 407. Röhl. german. II p. 244. Schult. aust. I p. 597.

Onagra latifolia. Zann. Ven. p. 194. t. 112.

Nasee comunemente nel Cavallino e Cortelazzo nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta bienne.

EPILOBIUM. (Weidenrösslein) Epilobio.

Cal. 4-fido tubuloso. Petali 4. Cass. inferiore bislunga. Semi comosi.

1. E. rosmarinifolium. Haenk. (Rosmarinblättriges W.) E. a foglie di Ramerino.

Fusto ramosissimo, foglie sparse sottili lineari senza vene, peduncoli unibratteati. Pers. Syn. I p. 409 sub E. augustifolium.

E. angustissimum. Röhl. germ. II p. 245. Schult.

aust. I p. 593.

Nasce nel luogo detto Forte degli Alberoni appresso l'acqua; fiorisce nei mesi di Luglio sino Settembre, ed è perenne.

2. E. pubescens. (Weichhaariger W.) E. pubescente. Foglie (di mezzo) opposte lanceolate quasi picciolate pubescenti, fusto villoso semplicissimo. Pers. Syn. I p. 410. Röhl. germ. II p. 245. Schult. l. c. p. 594.

Chamaenerion villosum. Zann. Ven. p. 60.

Lysimachia siliquosa hirsuta flore minor. Bauhin. Hist. II p. 906 cum icone.

Nasce intorno gli Alberoni nei luoghi umidi ed

acquosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è perenne.

3. E. tetragonum. (Vierekiges W.) E. tetragono.

Foglie lanceolate dentellate, le inferiori opposte, fusto ramoso, stimma semplice. Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 246. Schult. aust. p. 595.

Nasce nei terreni di S. Marta; fiorisce nei mesi di

Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

CHLORA. (Bitterling) Clora.

Cal. di 8-10 foglie. Cor. monopetala 8-fida. Cass. di una sola cavità con due valve e molti semi.

C. perfoliata, (Durchwachsenes B.) C. perfogliata.
Foglie perfogliate. Pers. Syn. I p. 418. Röhl. germ.
II p. 244. Schult. aust. I p. 597.

Centaurium luteum perfoliatum. Zann. Ven. p. 56.

t. 20. f. 1.

Perfoliata Centaurium luteum. Bauh. Hist. III p. 355 cum icone.

& Centaur. pusillum luteum. Bauh. Pin.

Nasce intorno Malghera nei luoghi montuosi ed erbosi: ß nei Treporti nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

ERICA. (Heide) Erica.

Cal. di quattro foglie persistenti. Cor. 4-sida persistente. Antere biside. Cass. di 4-8 cavità.

E. herbacea. (Krautartige H.) E. erbacea.

Antere senza resta scoprite, fiori bislunghi, stilo scoperto, foglie quaterne, fiori laterali. Persoon. Syn. 1 p. 423. Schult. aust. 1 p. 600.

E. procumbens herbacea. Zann. Ven. p. 94. t. 64.

E. parva foliis corios quaternis. Bauhin. Histor. 1 p. 358.

E. procumbens herbacea ternis foliis carnea. Zann. Ven. p. 94. t. 132.

E. parva pannonica foliis corios ternis. Bauh. Hist. I p. 358.

Nasce abbondevolmente nei Treporti e nel Cavallino; fiorisce nella Primavera e nell'Autunno, ed è fruticosa.

TRIGYNIA

POLYGONUM. (Knöterich) Poligono.

Calice o. Cor. 5-partita. Sem. 1 angolato, e coperto
dalla corolla.

1. P. aviculare. (Vogel K.) P. avicolare:

Fusto giacente erbaceo. Fiori ottandri trigini ascellari. Foglie lanceolate scabre nel margine. Nervi delle stipole remoti. Persoon. Syn. I p. 439. Röhl. germ. II p. 249. Schult. aust. I p. 612.

P. latifolium. Zann. Ven. p. 216. t. 201.

P. sive centinodia. Bauh. Hist. III p. 374.

Nasce comunemente fra' Sassi e negli Orti; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale. 2. P. Persicaria. (Gemeiner K.) P. comune.

Fiori essandri digini, spighe ovato-bislunghe, foglie lanceolate, peduncoli lisci, stipole ciliate. Pers. Syn. I p. 440. Röhl. loc. cit. p. 249 Schult. loc. cit. p. 610.

P. mitis maculosa . Zann. Ven. p. 208. t. 133.

Pers. mitis. Bauh. Hist. p. 779 cum icone.

β floribus albis. Röhl. l. c.

Nasce comunemente intorno Malghera nelle Strade e nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

3. P. amphibium . & (Wechsel K.) P. amfibio.

Fusto irsuto, foglie irsute quasi sessili, spiga bislunga, stami più lunghi della corolla. Pers.Syn. I p. 440. Röhl. l. c. p. 248. Schult. l. c. p. 609. Nasce in Campalto e Malghera nei luoghi umidi;

fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

Fiori pentandri semidigini.

4. P. Hidropiper. (Wasserpfesser K.) P. acquatico: Fiori essandri semidigini, foglie lanceolate ondate, spighe siliformi nutanti, susto dritto, stipole quasi mutiche. Pers. Syn. I p. 440. Röhl. loc. cit. Schult. aust. p. 611.

Persicaria urens sive Hydropiper. Zann. Ven. p. 209-Pers. acris. Bauh. Hist. III p. 780 cum icone.

Nasce nei Fossi intorno Malghera; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne. 5. P. Convolvulus. (Windenartiger K.) P. in forma di villuchio.

Foglie cordato-astate, fusto volubile angolato, fiori ottusati. Pers. Syn. I p. 441. Röhl. l. c. p. 249. Schult. l. c. p. 613.

Fagopyrum vulgare scandens. Zann. Ven. p. 99 t. 146. Helxine semine triangulo. Bauh. Histor. II p. 157

cum icone.

Nasce comunemente negli Orti e nei Rovinazzi; fiorisce nei mesi di Luglio sino Settembre, ed è pianta annuale.

ENNEANDRIA

HEXAGYNIA.

BUTOMUS. (Wasserviole) Butomo. Cal. o. Petali 6. Cass. 6 polisperme.

B. umbellatus. (Doldenblüthige W.) B. ombrellato. Pers. Syn. 1 p. 451. Röhl. germ. II p. 251. Schult. aust. 1 p. 622.

B. flore roseo. Zann. Ven. p. 283. t. 309.

Juncus floridus. Bauh. Hist. II p. 524. Dalechamp: Hist. p. 989 cum icone.

Giunco florido. Matth. p. 1091 icone.

Nasce comunemente intorno Malghera nei Fossi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

DECANDRIA

MONOGYNIA:

TRIBULUS: (Burzeldorn) Tribolo.

Calice 5-partito. Petali 5 patenti. Stilo o. Cass. 5, gobbe, spinose, e con molti semi.

T. terrestris. (Gemeiner B.) T. comune.

Foglie 6-gioghe quasi eguali, semi con 4 corna. Pers. Syn. I p. 462. Röhl. germ. II p. 252. Schult: aust. 1 p. 629.

T. terrestris. Zann. Ven. p. 263. t. 222. Bauhin: Hist. II p. 352 cum icone. Barr. ic. t. 558.

Tribolo terrestre. Matth. p. 1026 cum icone.

Nasce non lungi da Malamocco nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è annuale.

DIGYNIA

SAXIFRAGA: (Steinbrech) Sassifragia. Cal. 5-partito. Cor. di cinque petali. Cass. 2-rostrata di una sola cavità, e con molti semi.

S. tridactylites. (Dreitheliger S.) S. tripartito. Foglie del fusto trifide, alterne, fusto dritto ramoso. Pers. Syn. I p. 490. Röhl. germ. II p. 257. Schult. aust. I p. 648.

S. verna annua. Zann. Ven. p. 235. t. 226.

Tridactylites tectorum flore albo. Bauh. Histor. III p. 762.

Nasce comunemente nei luoghi arenosi, secchi e fra Sassi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta annuale.

GYPSOPHILA. (Gypskraut) Gipsofila.

Calice monofillo campaniforme, angolato. Petali cinque ovati sessili. Cass. globosa, di una sola cavità e con molti semi.

G. Saxifraga. (Steinbrechartiges G.) G. sassifragia. Foglie lineari, calici angolati con quattro squame alla base, petali smarginati. Pers. Syn. I p. 493. Röhl. germ. II p. 259. Schult. aust. I p. 652.

Caryophyllus minimus muralis. Zann. Ven. p. 53.

Betonica coronaria s. Tunica minima. Bauh. Hist. III p. 337 cum icone.

Lychnis pumila caryophillata flore rubello, italis haemoroidalis aldrovando. Barr. ic. t. 998.

Nasce comunemente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

SAPONARIA. (Seifenkraut) Saponaria.

Calice tubuloso monofillo nudo. Petali cinque unguiculati. Cass. bislunga di una sola cavità.

S. officinalis. (Gemeines S.) S. comune.

Calici cilindrici, foglie ovato-lanceolate. Pers. Syn. I p. 492. Röhl. german. II p. 259. Schult. aust. p. 652.

Lychnis sylvestris quae Saponaria vulgo. Zannichel. Ven. p. 172. t. 285.

Saponaria vulgaris. Bauh. Hist. p. 346 cum icone. Sapon. major. Dalech. Hist. I p. 822.

Nasce intorno S. Eras<mark>mo nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Luglio sino Settembre, ed è pianta perenne.</mark>

TRIGYNIA

CUCUBALUS. (Taubenkropf) Cucubalo.

Cal. gonfio, ovvero campaniforme. Petali cinque nudi o coronati alla fauce. Cass. di tre cavità.

C. Behen. (Aufgeblasener T. C.) gonfio.

Fusto dicotomo, foglie ovate, calici quasi globosi reticolato-venosi, corolle quasi nude. Pers. Syn. I p. 495. Röhl. german. II p. 262. Schult. aust. I p. 674.

Lychnis sylvestris quae Behen album vulgo. Zann.

Ven. p. 173. t. 117.

Behen album officinarum. Bauh. Hist. III p. 356 cum icone.

Nasce comunemente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

SILENE. (Leimkraut) Silene.

Calice bislungo terete, cilindrico, ovvero conico.

Petati cinque unguiculati nudi, o coronati alla
fauce. Casselia di tre cavità.

1. S. Otites. (Ohrlöffel L.) S. dioica.

Petali lineari indivisi ondati, glabri, fiori verticillato-capitati dioici, peduncoli glabri, fusto nudo. Pers. l. c. p. 497.

Cucubalus otites. Röhl. germ. Schult. aust. I p.677. Lychnis viscosa, flore muscoso. Zann. Ven. p. 174. t. 145.

Muscipula muscoso flore. Bauh. Hist. III p. 350. cum icone.

Muscip. altera, flore muscoso Penae. Dalech. Hist. p. 674 cum icone.

Nasce nel Cavallino nei Colli arenosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. S. sericea. (Seidenartiges L.) S. sericea.

Fiori terminali quasi solitarii peduncolati, fusto ramoso alla base, foglie lineari-lanceolate sericee. Pers. Syn. I p. 500.

Lychnis marina hirsuta purpurea, leucosi folio. Zann. Ven. p. 164. t. 65. Barr. rar. ic. t. 1010.?

Nasce comunemente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

STELL ARIA. (Sternmiere) Stellaria.

Calice di cinque foglie patenti. Petali cinque bi-

partiti. Cassella ovata, di una sola cavità e con molti semi, 6-dentata nella cima.

1. S. aquatica. (Wasser S.) S. acquatica.

Fusto giacente, foglie cuoriformi, fiori solitarii 4-5-gini, frutti pendenti. Pers. Syn. I p. 500.

Cerastium aquaticum. L. Röhl. german. II p. 274. Schult. aust. I p. 695.

Nasce in Campalto e Chioggia nei luoghi ombrosi, ed umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. S. nemorum . (Walde S.) S. selvatica.

Foglie cuoriformi picciolate, panuochia dicotoma. Linn. p. Spl. Gmel. Syst. nat. tom. II p. 717. Persoon. Syn. I p. 500. Röhl. germ. II p. 265. Schult. aust. Flora Lithuan.

Alsine altissima nemorum. Zann. Ven.

Alsine major repens perennis. Bauh. Hist. tom. III. p. 362 cum icone.

Nasce in Campalto ed intorno Malghera nei luoghi ombrosi ed erbosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

Fusto fistuloso un poco terete ed un poco peloso.

Foglie succose fragili, un poco pelose. Pannochia allargata. Petali patentissimi, bipartiti sino alla base. Peduncoli finalmente recurvati. Cassella ovale.

ARENARIA. (Sandkraut) Arenaria.

Calice di cinque foglie patenti. Petali cinque in-

tieri. Cass. di una sola cavità, e con molti semi.

1. A. serpyllifolia. (Quendelblättriges S.) a foglie di serpillo.

Foglie quasi ovate acute, sessili, liscie, corolla più corta del calice. Pers. Syn. I p. 502. Röhl. germ. II p. 267. Schult. aust. I p. 664.

Alsine minor multicaulis. Zann. Ven. p. 10:

Alsine minima. Bauh. Hist. III p. 364 cum icone. Saponar. officinal.

Nasce comunemente nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

2. A. media. (Mittleres S.) A. mezzana.

Fusti giacenti, foglie semicilindriche carnose eguali agl'internodi, semi compressi alati nel margine. Pers. Syn. I p. 504. Röhl. l. c. p. 268.

Nasce comunemente nel luogo detto Monte dell'Oro nei luoghi bagnati dall'acqua salsa; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

3. A. rubra. (Rothes S.) A. rossa.

Fusti prostrati, foglie lineari acute, stipole scariose abbraccianti il fusto, semi compressi angolati. Pers. Syn. I p. 504. Röhl. l.c. Schult. aust. p. 665.

Alsine maritima flore rubente. Zann. Ven. p. 9.

Nasce nei luoghi arenosi ed asciutti; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

4 A. marina . (Strand S.) A. marina .

Foglie semitereti carnose ottuse, stipole scariose abbraccianti il fusto, semi compressi, alati nel margine. Rohl. l. c. Schult. l. c. p. 665.

Nasce comunemente nei luoghi umidi e salsi, specialmente intorno Malghera e Malamocco; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è annuale.

PENTAGYNIA

SEDUM. (Hauslaub) Sedo.

Calice 5-fido. Cor. di cinque petali, cinque squame nettarifere alla base del Germe. Cass. 5.

S. acre. (Scharfes H.) S. dei campi.

Foglie alterne quasi ovate accresciuto-sessili, gobbe erette, cima trifida. Pers. Syn. I p. 412. Röhl. germ. II p. 271. Schult. aust. I p. 688.

S. parvum acre flore luteo. Zann. Ven. p. 244. I.

Bauh. Hist. III p. 694 cum icone.

Nasce comunemente non lungi da Campalto nei luoghi montuosi sterili; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

OXALIS. (Sauerklee) Ossalide.

Calice di cinque foglie. Petali connessi per le unghie. Stami alternamente più corti. Cass. 5-gona che apresi con elasticità negli angoli. Semi quasi arillati.

t. O. corniculata. (Gehörnter S.) O. cornicolata.

Fusto ramoso, cadente, radicante, peduncolo quasi ombrellato, foglioline cordate a rovescio, petali smarginati erosi. Pers. Syn. p. 518. Röhl. germ. II p. 275. Schult. aust. p. 700.

Oxis lutea. Bauh. Hist. II p. 388.

Nasce comunemente negli Orti nei luoghi ombrosi; fiorisce nei mesi di Aprile sino Settembre, ed è perenne.

2. O. stricta. (Steifer S.) O. drittissima.

Fusto dritto ramoso, peduncolo quasi ombrellato, foglioline cordate a rovescio, corolle ottuse. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 699.

Nasce come la precedente.

GITHAGO. (Kornrade) Gitagine.

Calice coriaceo, di cinque foglie nella cima. Corolla con fauce nuda, di cinque petali unguiculati. Lembo ottuso indiviso. Cassella di una sola cavità.

G. segetum. Desf. (Gemeine K.) G. comune.

Irsuta, calici quasi eguali alla corolla. Agrostemma Githago. L. Pers. Syn. I p. 519. Röhl. germ. II p. 274. Schult. aust. I p. 697.

Lychnis segetum major. Zann. Ven. p. 176. t. 281. Pseudo-melanthium. Bauhin. Hist. III p. 341 cum icone. Dalech. Hist. p. 438.

Pseudo-melanthio. Matth. p. 843 cum icone.

Nasce fra le Biade in Campalto e S. Marta; fiorisce nei mesi di Gingno e Luglio, ed è pianta annuale.

LYCHNIS. (Lichtnelke) Licnide.

Calice monosillo bislungo, liscio. Petali cinque unguiculati, col lembo bisido. Cassella 1-5 loculare-

1. L. Flos cuculi. (Gukuks L.) L. dei cucoli.

Petali laciniati, cassella di una sola cavità, subrotonda. Pers. Syn. I p. 520. Schult. aust. I p. 697. Melandrium. Röhl. germ. I p. 275.

Flos cuculi odontis quibusdam. Bauh. Hist. III p. 347. Nasce comunemente intorno Malghera nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

2. L. vespertina. (Nacht L.) L. notturna.

Dioica, fusto e foglie villose glauche, molli, stilo un poco villoso, cassella ovata a rovescio, 10-valve nell'apice, denti dritti. Schult. aust. I p. 699. Lychnis dioica. L. Pers. l. c.

Melandrium pratense. Röhl. l. c. p. 274.

Lychn. sylvestris alba simplex. Zann. Ven. p. 173. t. 282.

Ocymoides album multis. Bauh. Hist. III p. 342 cum icone.

Ocym. majus Matthioli. Dalech. Hist. p. 682 icon. Ocimoide. Matth. p. 1051 icon.

Nasce comunemente negli Orti e nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Aprile sino Settembre, ed è percune.

CERASTIUM. (Hornkraut) Cerastio.

Calice di cinque foglie. Petali bifidi o smarginati,

înteri. Cassella di una sola cavità, che apresi nella cima.

C. ovale. (Gemeinstes H.) C. ovale.

Quasi viscoso-irsuto, fusto ramosissimo alla base, foglie elitiche, fiori glomerati. Pers. Syn. I p. 5211

C. vulgatum. Röhl. germ. H p. 272.

C. viscosum: Schult. aust. I p. 692.

Auricula muris quorumdam. Bauh. Hist. III p. 359 cum icone.

Nasce conunemente negli Orti; siorisce nei mesi di Maggio e Gingno, ed è pianta annuale.

DECAGYNIA

PHYTOLACCA. (Kermesbeere) Fitolachia.

Calice o. Petali cinque. Bacca superiore di dicci
cavità, e con dieci semi.

P. decandra. (Gemeine K.) F. comune.

Fiori decandri decagini. Pers. Syn. I p. 523. Schult. aust. I p. 700.

Nasce intorno Fusina e S. Marta; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenue.

DODECANDRIA

MONOGYNIA.

PORTULACA. (Portulack) Procachia.

Calice 2-sido. Corolla di cinque petali. Cassella di una sola cavità coperchiata. Ricett. 5 siliformi

P. oleracea. (Gemeiner P.) P. volgare.

Foglie cuneiformi, fiori sessili. Pers. Syn. II p. 6. Röhl. germ. II p. 276. Schult. aust. II p. 4.

P. angustifolia sive sylvestris. Zann. Ven. p. 218. t. 252.

P. sylvestris minor. Bauh. Hist. p. 678.

Nasce comunemente negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

LYTHRUM. (Weiderich) Litro.

Calice 6-12-dentato. Petali 5-6 attaccati al calice. Cassella coperta dal calice di due cavità, e con molti semi.

1. L. Salicaria. (Gemeiner W.) L. comune.

Foglie opposte cordato-lanceolate, fiori in spiga, dodecandri. Pers. Syn. II p. 7. Röhl. germ. II p. 276. Schult. aust. II p. 5. Savi mat. med. t. 29.

Salicaria vulgaris. Zann. Ven. p. 231. t. 58.

Lysimachia purpurea, quibusdam spicata. Bauhin. Hist. II p. 904 icone mala. Lysim altera Matthioli. Dalech Hist. p. 1059 icon. Un altra Lisimachia. Matth. p. 1026 cum icone. Nasce comunemente intorno Malghera nei Fossi e luoghi acquosi; storisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

.2. L. Hyssopifolium. (Isophlättriger W.) L. a foglie d'issopo.

Foglie alterne lineari-lanceolate, fiori essandri. Pers. l. c. p. 8. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 6.

Nasce intorno Malghera nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è annuale.

DIGYNIA

AGRIMONIA. (Odermennig) Agrimonio.

Calice 5-dentato, e calicolato da due piccole brattee. Petali cinque. Semi 1-2 chiusi nel calice.

A. Eupatoria. (Gemeiner O.) A. Eupatoria.

Foglie del fusto interrottamente pennate, frutti spinosi. Pers. Syn. II p. 9. Röhl. germ. II p. 277. Schult. aust. II p. 7.

A. officinarum. Zann. Ven. p. 5. t. 234.

A. s. Eupatorium. Bauh. Hist. III p. 398 icon.

Nasce non lungi da Malamocco nei luoghi ombrosi ed arenosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

TRIGYNIA

RESEDA. (Wau) Amorino.

Calice monofillo 4-6 partito. Petali laciniati. Cassella di una sola cavità, che apresi nella cima. Semi reniformi.

1. R. alba. (Weisser W.) A. bianco.

Foglie pennate, fiori 4-gini, calice 6-partito. Pers. Syn. II p. 10. Röhl. germ. II p. 277.

Nasce intorno S. Marta nei Rovinazzi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

2. R. luta: (Gelber W.) A. giallo.

Foglie inferiori pennate, le superiori pennatofesse e trifide, lacinie lineari ondate, calice 6-fido. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. aust. 11 p. 9.

R. lutea. Bauh. Hist. III p. 467 icon.

Nasce come la precedente.

EUPHORBIA. (Wolfsmilch) Euforbia:

Calice monofillo ventricoso. Corolla di 4.5 petali,
attaccata sul calice. Cassella tricocca.

1. E. Chamaesice. (Nidrige W.) E. bassa.

Dicotoma, foglie subrotonde un poco intaccate, glabre, fiori solitarii ascellari, fusti giacenti. Pers. Syn. II p. 14. Röhl. german. II p. 278. Schultes aust. II p. 10.

Tithymalus exiguus. Zann. Ven. p. 261.

Chamaesice. Bauh. Hist. III p. 667.

Nasce negli Orti nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

2. E. Peplis. (Strands W.) E. Peplide.

Dicotoma, foglie interissime semicuoriformi, fiori solitarii aseellari, fusti giacenti. Pers. l. c. Röhl.l. c.

Tithymalus maritimus. Zann. Ven. p. 260. t. 68.

Peplis. Bauh. Hist. III p. 668 sine icone.

Peplio. Matth. p. 1322 icone:

Nasce nel Lido, Malamocco e Chioggia nei luoghi arenosi appresso il mare; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

3. E. Peplus. (Garten W.) S. degli Orti.

Ombrella trifida, dicotoma, invoglietti ovati, foglie interissime, ovate a rovescio, picciolate. Pers. l.c. Röhl. l. c. Schuit. aust. H p. 10.

Peplos sive Esula rotunda. Bauh. Hist. III p. 669

cum icone.

Nasce comunemente negli Orti, fiorisce nei mesi di Maggio e Gingno, ed è pianta annuale.

4. E. Paralias. (Dickblättrige W.) E. marina.

Ombrella quasi 5-fida, 2-fida, invoglietti cordato-reniformi, foglie lineari imbricate verso l'alto.

Pers. l. c. Röhl. l. c. Savi Bot. Etrusc. p. 144.

Tithymalus paralias maritimus. Zann. Ven. p. 259.

t. 40.

Tithym. Paralins. Bauh. Hist. III p. 674. Tithimalo Paralio. Matth. p. 1313 icone.

- Nasce comunemente nel Lido e Malamocco appresso il mare; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.
- 5. E. Helioscopia. (Sonnenwendige W.) E. elioscopia. Ombrella 5-fida, bifida dicotoma, invoglietti ovati a rovescio, foglie cuneiformi, seghettate, glabre, casselle liscie. Pers. l. c. p. 17. Röhl. l. c. p. 279. Schult. aust. II p. 16.

Tithymalus Helioscopius. Baulin. Histor. III p. 669

Tithimalo helioscopio. Matth. p. 1314.

Nasce in Campalto e Sant' Erasmo nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Aprile sino Agosto, ed è pianta annuale.

6. E. platyphyllos. (Flachblättrige W.) E. a foglie piane.

Ombrella 5-fida, 3-fida dicotoma, invogli pelosi nella carena, foglie seghettate lanceolate, casselle verrucose. Pers. Syn. II p. 18. Röhl. l. c. p. 280. Schult. aust. l. c. p. 18.

Tithymalus platyphyllos. Bauhin. Hist. III p. 670 cum icone.

Nasce nei Treporti nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Luglio sino Settembre, ed è pianta annuale.

7. E. Cyparissias. (Cypressen W.) E. cipressiforme. Ombrelle moltifide, dicotome, invoglietti quasi cordati, rami sterili, foglie setacee, quelle del fusto lanceolate. Pers. Syn. II p. 18. Röhl. germ. l. c. p. 281. Schult. l. c. p. 20.

Tithymalus cyparissias. Bauh. Hist. III p. 663 icon.

Tithimalo ciparissio. Matth. p. 1315 icon.

Nasce comunemente intorno Campalto e Malghera nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

8. E. palustris. (Sumpf W.) E. dei paludi.

Ombrella multifida, ombrellette quasi trifide, bifide, invoglietti ovati, foglie lanceolate, rami sterili, casselle verrucose. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 21.

Tithymalus palustris fruticosus. Zann. Ven. p. 259

t. 217.

Tithym. magnus multicaulis. Bauh. Hist. III p. 671

absque icone.

Nasce abbondevolmente nei Fossi e appresso gli stessi in Campalto; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

ICOSANDRIA

MONOGYNIA.

PUNICA. (Granatbaum) Granato.

Calice superiore 5-fido. Petali cinque. Bacca [Pomo L] di molte cavità, e con molti semi baccati.

P. Granatum. (Gemeiner G.) G. comune.

Fusto arboreo, foglie lanceolate. Pers. Syn. II p. 33. Röhl. germ. II p. 283.

Malus Punica. Bauh. Hist. I p. 76.

Melagrano. Matth. p. 246 icone.

Nasce comunemente intorno Sant'Erasmo appresso il mare; fiorisce il mese di Luglio.

PRUNUS. (Pflaume) Pruno.

Calice inferiore 5-fido. Petali cinque. Drupa glabra, di cui il nocciuolo ha le suture prominenti.

1. P. Mahaleb. (Dintenkische) P. nero.

Fiori corimbosi terminali, foglie cordato-ovate. Pers: Syn. II p. 34. Röhl.germ. II p. 285. Schult.aust. II p. 36.

Cerasus sylvestris amara. Bauh. Hist. I p. 227 icon. Mahaleb Matthioli. Dalech. Hist. p. 154.

Mahaleb. Matth. p. 190 icon.

Nasce comunemente in Campalto; fiorisce nei mesì di Aprile e Maggio, ed è frutescente.

2. P. spinosa. (Dornige P.) P. spinoso.

Fruticosa, peduncoli solitarii, foglie elittico-lanccolate, pagina inferiore pubescente, rami spinosi. Pers. Syn. II p. 35. Röhl. germ. Schult. aust.

P. Peduncolis solitariis, foliis lanceolatis glabris, ramis spinosis. Lin. Sp. pl. Gmel. Syst. Nat. Gilib. Flora Lithuan.

P. sylvestris. Zann. Ven. p. 219. Bauh. Histor. I p. 193. Fuchs Hist. p. 404.

Pruno salvatico. Matth. p. 286 cum icone.

Nasce in Campalto e intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta fenticosa.

DIGYNIA

CRATAEGUS. (Hagedorn) Ossiacanta.

Calice 5-fido. Petali cinque. Drupa inferiore con
2-5 semi. Semi ossei. Stili 1-5.

C. Oxiacantha. (Gemeiner H.) O. comune.
Foglie ottuse quasi trifide, segliettate, glabre, fiori digini, peduncoli e calici quasi glabri, segmenti del calice lanceolate acute. Pers. Syn. II p. 38.
Mespilus. Röhl. german. II p. 286. Schult. aust. II p. 59.

Oxiacantha vulgaris. Baulin. Hist. I p. 44.
Oxiac. acuta spina Matthioli. Dalech. Hist. p. 136
icone.

Oxiacantha. Matth. p. 181 icone.

Nasce comunemente in Campalto; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta fruticosa.

PENTAGYNIA

MESPILUS. (Mispel) Nespolo.

Calice 5-fido con le lacinie per lo più foliacee e seghettate. Petali cinque. Drupa inferiore con cinque semi ossei.

M. germanica. (Gemeine M.) N. comune.

Inerme, foglie lanceolato-ovate inferiormente tomentose, fiori sessili solitarii. Pers. Syn. II p. 39. Schult. aust. II p. 56. Röhl. german. II p. 286.

M. vulgaris. Bauh. Hist. Tp. 59.

Nespolo secondo. Matth. p. 274 icone.

Nasce in Campalto nei luoghi ombrosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta fruticosa.

POLYGYNIA

ROSA: (Rose) Rosa:

Calice urccolato 5-fido, carnoso, ristretto al collo.

Petali cinque. Semi ispidi contenuti nel calice
bacciforme.

R. canina. (Kund R.) R. canina.

Germi ovati glabri come i peduncoli, fusto e piccioli aculeati, foglie ovate glabre. Pers. Syn. II p. 50. Schult. aust. II p. 73. Savi Mat. med. t.27. R. sylvestris vulgaris. Zann. Ven. p. 226. t. 300.

R. sylvestris alba cum rubore, folio glabro. Bauhin. Hist. II p. 43.

Nasce comunemente in Campalto nelle Siepi; fiorisce nei mesi di Maggio sino Luglio, ed è fruticosa.

RUBUS. (Brombeer) Rovo.

Calice 5-fido. Petali cinque. Bacca composta da acini monospermi

R. fruticosus. (Gemeine R.) R. comune:

Fusto fruticoso, foglie ternate o quinate, inferiormente bianco-tomentose, foglioline quasi picciolate, alcune quasi intagliate, fusto angolato, calice recurvato. Pers. Syn. II p. 51. Röhl. germ. II p. 297.

R. vulgaris. Zann. Ven. p. 128. t. 264.

R. major fructu nigro. Bauh. Hist. II p. 57 icone. Rovo. Matth. p. 1063 icone.

Nasce comunemente in Campalto; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta frutescente.

FRAGARIA. (Erdbeere) Fragola.

Calice 10-fido. Petali cinque. Ricett. dei semi, o-vato, baccato, caduco.

F. vesca. (Geniesbare E.) F. domestica.

Flagelli serpeggianti, calice del frutto richinato, pubescenza dei piccioli patentissima, quella dei peduncoli appoggiata. Pers. Syn. II p. 53. Röhl. germ. II p. 297. Schult. aust. II p. 82.

F. ferens fraga rubra. Bauh. Hist. II p. 394 icone.

Fragaria. Matth. p. 1075 icone.

Nasce nei luoghi montuosi in San Niccolò di Lido; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

POTENTILLA. (Fingerkraut) Potentilla.

Calice to-fido. Petali cinque. Semi subrotoudi nudi sopra un ricettacolo piccolo e secco. 1. P. verna. (Frühlings F.) P. di primavera.

Foglie quinate, ovate a rovescio, dentate, pubeccenti, petali cordati a rovescio maggiori del calice. Pers. Syn. II p. 55. Röhl. germ. II p. 299. Schult. aust. II p. 88.

Quinquefolium minus repeus luteum. Zannich. Ven, p. 221. t. 263.

Pentaphyllon parvum hirsutum. Bauh. Histor. II p. 398 icone.

Nasce in Campalto nei luoghi erbosi, asciutti; fiorisce nei mesi di Aprile sino Giugno, ed è pianta perenne.

2. P. sylvestris. (Wald F.) P. selvatica.

Calice 8-fido, petali quattro, fusto ramoso, foglie sessili. Neck. gallob.

P. Tormentilla. Savi Mat. med. t. 29.

Tormentilla erecta. L. Pers. l. c. p. 56. Röhl. germ. II p. 297. Schult. aust. II p. 81.

Torment. sylvestris. Zann. Ven. p. 261. t. 87.

Tormentilla. Bauh. Hist. II p. 398 icone. Matth. p. 998 icone.

Nasce intorno Campalto e Malghera; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

POLYANDRIA

MONOGYNIA.

CHELIDONIUM. (Schöllkraut) Chelidonia.

Calice di due foglie. Corolla di quattro petali. Siliqua lineare di una sola cavità. Tramezzo o. Semi crestati.

C. majus. (Grosses S.) C. maggiore.

Peduncoli disposti in ombrella. Pers. Syn. II p. 61. Röhl. germ. II p. 302. Schult. aust. II p. 41:

C. majus vulgare. Zann. Ven. p. 61. t. 212.

Chelidonia. Bauh. Hist. III p. 482.

Chelidonia maggiore. Matth. p. 664.

Nasce comunemente nei Rovinazzi; fiorisce nei mesi di Aprile sino Agosto, ed è pianta perenne.

GLAUCIUM. (Hornmohn) Glaucio.

Calice di due foglie. Corolla di quattro petali. Siliqua lineare di due cavità, e con due o tre valve. Semi puntati.

G. luteum. (Gelber H.) G. giallo.

Fusto glabro, foglie caulinari repande, siliqua tubercolata e un poco scabra. Pers. Syn. Il p. 61. Rihl. germ. II p. 302. Schult. aust. II p. 41.

G. flore luteo. Zann. Ven. p. 114. t. 166.

Papaver corniculatum luteum. Bauh. Hist. III p. 398.

Papavero cornuto. Matth. p. 1116 icon.

Nasce intorno il Forte di Malamocco nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta annuale e biennale.

PAPAVER. (Mohn) Papavero.

Calice di due foglie caduche. Corolla di quattro petali. Stimma persistente. Cassella di una sola cavità, che si apre per molti pori sotto la stimma.

1. P. Rhoeas. (Wilder M.) P. selvatico.

Casselle glabre quasi globose, fusto multifloro peloso, con peli patenti, foglic pennatofesse, intagliate. Pers. Syn. II p. 62. Röhl. germ. II p. 302. Schult. aust. II p. 39.

P. erraticum. Zann. Ven. p. 302. t. 261.

P. erraticum rubrum campestre. Bauhin. Hist. III p. 395 icon.

Papavero selvatico. Matth. p. 1112 icon.

Nasce negli Orti e intorno S. Marta; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

2. P. somniferum. (Garten M.) P. sonnifero:

Calice fusto e casselle glabre, foglie abbraccianti il fusto, incise glauche. Pers. Syn. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 40.

P. sativum. Bauh. Hist. III p. 390 icon.

Papavero domestico. Matth. p. 1113 icon.

Nasce nei Rovinazzi nei terreni di Santa Marta; il rimanente come nella precedente.

NYMPHAEA. (Secrose) Nimfea.

Calice di quattro o cinque foglie. Corolla di molti petali. Stimma raggiante sessile. Bacca di molte cavità e con molti semi.

1. N. lutea . (Gelbe S.) N. gialla .

Foglie cordato-ovate interissime, calice di cinque foglie maggiori dei petali. Pers. Syn. I p. 62. Röhl. germ. II p. 305. Schult. aust. II p. 45.

N. lutea. Banh. Hist. III p. 771. Dalechamp. Hist. p. 1009 icon. Matth. p. 945 icon.

Nasce nei Fossi intorno Mestre; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. N. alba. (Weïsse S.) N. bianca.

Foglie cordato-orbicolate interissime, calice di quattro foglie. Pers. Syn. II p. 63. Röhl.l.c. Schult. l.c. p. 46.

N. alba. Bauh. Hist. III p. 770. Dalechamp. Hist. p. 1008.

N. alba. Matth. p. 944 icon.

Nasce comunemente in Campalto, Malghera e Mestre nei Fossi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

HELIANTHEMUM. (Sonnenröschen) Eliantemo. Calice di cinque foglie, con le due foglie esterne minori. Cassella di una sola cavità, con tre valve.

1. H. fumana. (Heideblättriges S.) E. fumana. Suffruticoso giacente, senza stip<mark>ole</mark>, foglie alterne lineari, scabre nel margine, peduncoli uniflori. Pers. Syn. II p. 76. Röhling german. II p. 303. Schult. aust. II p. 43.

H. tenuifolium glabro, luteo flore, per humum sparsum. Zann. Ven. p. 136. t. 116. Bauh. Hist. II p. 18.

Nasce nel Lido, Chioggia e Treporti nei luoghi arenosi e montuosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio.

2. H. vulgare. (Gemeines S.) E. volgare.

Suffruticosa giacente, stipole lanceolate, foglie bislunghe revolute quasi pelose, incane nella pagina inferiore. Pers. l. c. p. 79. Röhl. l. c. p. 304. Schult. l. c. p. 44.

Cistus Helianthemum. L. Sp. pl.

Helianth. vulgare flore luteo. Zann. Ven. p. 135. t. 21. Bauh. Hist. II p. 15.

Nasce comunemente nel Lido, Chioggia e Treporti ec. ec. nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Maggio sino Settembre.

TRIGYNIA

DELPHINIUM. (Rittesporn) Delfinio.

Calice o. Petali cinque. Nettario bifido che termina posteriormente in un corno. Silique 1-3.

D. Consolida. (Feld R.) D. campestre.
Una sola cassella, nettario di un solo pezzo, fusto

quasi diviso. Pers. Syn. II p. 82. Röhl. germ. II p. 307. Schult. aust. II p. 50.

Consolida regalis flore minore. Bauhin. Histor. III p. 210 icone.

Nasce in Campalto fra le Biade; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

PENTAGYNIIA

HYPERICUM. (Hartheu) Iperico.

Calice 5-partito. Lacinie quasi ovate eguali. Petali ciuque. Stami molti riuniti in 3-5 fascetti. Cassella di 3-5 cavità.

1. H. perforatum. (Gemeines H.) I. perforato.

Calice con foglie interissime lanceolate, fusto a due tagli, foglie ottuse con punti trasparenti. Pers. Syn. II p. 89. Röhl. germ. II p. 415.

H. vulgare. Bauh. Hist. III p. 381.

Nasce commemente in San Niccolò di Lido nei luoghi crbosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. H. quadrangulare . (Vierkantiges H.) I. quadran-

golare.

Fusto erbaceo quadrangolare, foglie con punti trasparenti, foglioline del calice interissime l'anceola te. Pers. l.c. Röhl. l.c. p. 414. Schult. aust. II p. 386.

H. asciron dictum caule quadrangulo, Bauh. Hist. III p. 382. icoue.

Nasce nei luoghi acquosi in Cortelazzo; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

POLYGYNIA

CLEMATIS. (Waldrebe) Clematide.

Calice o. Petali 4-5. Semi compressi terminati dal stilo persistente peloso.

~, C. Fiticella. (Blaue W.) C. turchina:

Foglie composte e ricomposte, foglioline ovali, quasi lobate, interissime, petali ovati a rovescio patenti. Pers. Syn. p. 99. Röhl. germ. II p. 308.

C. caerulea. Zann. Ven. p. 69. t. 80.

C. sive flammula flore caeruleo. Bauhin. Histor. II p. 128 icone.

Clematide seconda. Matth. p. 1007.

Nasce intorno Malghera e specialmente in Campalto appresso le Siepi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta frutescente.

2. C. Vitalba. (Gemeine W.) C. comune.

Foglic pennate, foglioline cuoriformi, con piccioli rampicanti. Pers. Syn. II p. 100. Röhl. loc. cit. Schult. aust. II p. 95.

C. sylvestris latifolia. Zann. Ven. p. 69.

C. latifolia integra. Bauh. Hist. II p. 125 icone.

Clematide terza. Matth. p. 1008 icone.

Nasce in Campalto nelle Siepi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta fruticosa. 3. C. maritima . (Strand W.) C. marina.

Fasto dritto, semplice, essagono, foglie pennate con foglioline lineari, Pers. Syn. II p. 100.

C. maritima. Zann. Ven. p. 68. t. 129.

Nusce comunemente nel Lido, Malamocco e Cavallino nei luoghi arenosi e nelle Siepi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

4. C. erecta. (Aufrechte W.) C. cretta.

Foglie pennate, con foglioline ovato-lanceolate, fusto dritto, corolla di 4-5 petali. Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 309. Schult. aust. II p. 95.

C. s. flammula surrecta alba. Zannich. Ven. p. 69. t. 159. Bauh. Hist. II p. 127.

Flammola . Matth. p. 1009 icone .

Nasce nel luogo detto Aca bianca nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

THALICTRUM. (Wiesenraute) Talittro.

Calice o. Petali 4-5. Filamenti lunghissimi. Semi striati, senza coda.

1. T. angustifolium. (Schmalblättrige W.) T. angustifoglio.

Fusto solcato, foglie quasi bipennate lineari interissime, stipole aride, pannocchia ramosa. Pers. Syn. II p. 101. Röhl. german. II p. 309. Schult. aust. II p. 98.

.T. pratense augustissimo folio. Zann. Ven. p. 258. Nasce nei Prati e luoghi erbosi in Campalto e Malghera; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

2. T. flavum. (Gelbe W.) T. giallo.

Fusto solcato, foglie bipennate, con foglione trilobe, pannocchia ramosissima conferta, fiori eretti. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c.

T. majus siliqua angulosa seu striata. Zann. Venet. p. 257. t. 311.

T. nigrius caule et semine striato. Bauh. Hist. III p. 486 icone.

Nasce nei Prati umidi in Malghera e Cortelazzo; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

RANUNCULUS. (Hahnenfuss) Ranuncolo.

Calice di cinque foglie. Petali cinque con unghie munite di una fossetta. Semi nudi.

1. R. sceleratus. (Giftiger H.) R. scellerato.

Foglie inferiori palmate, quelle della sommità ditate, frutti bislunghi. Pers. Syn. II p. 103. Röhl. germ. II p. 315. Schult. aust. II p. 114.

Nasce intorno Malghera nei Fossi e nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

2. R. bulbosus. (Knolliger H.) R. bulboso.

Calice volto indietro, peduncoli solcati, fusto dritto multifloro, foglie ternate trifide, radice bulbosa. Pers. Syn. II p. 104. Röhl. l. c. p. 315. Schult. l. c. p. 118.

R. pratensis, radice verticilli modo rotunda. Zann-Ven. p. 224.

R. tuberosus major. Bauh. Hist. III p. 417 icon.

Nasce intorno Malghera nei Prati; fiorisce nei mesi
di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

3. R. repens. (Kriechender H.) R. serpeggiante.

Radice fascicolata, calici patenti pelosi, peduncoli solcati, polloni serpeggianti, foglie composte.

Pers. l. c. p. 105. Röhl. l. c. p. 316. Schult. l. c. p. 119.

R. pratensis repens hirsutus. Zann. Ven. p. 224.

R. repens flore luteo simplici. Bauh. Hist. III p. 419

Nasce intorno Malghera nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

4. R. acris. (Scharfer H.) R. aspro.

Calici patenti, peduncoli tereti, peli appoggiati, foglie tripartite moltofesse, quelle della sommità lineari. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c.

R. pratensis erectus acris. Zann. Ven. p. 223, t. 108 mal. ob. coroll. tetrapet.

R. rectus non repens, flore simplici luteo. Baukin.

Hist. III p. 416 icone.

Nasce comunemente in Campalto e Malghera; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

5. R. heterophyllus. (Verschiedenblättriger H.) R. acquatico.

Foglie sotto l'acqua capillari, quelle sopra l'acqua

peltate. Pers. l. c. p. 106.

R. aquatilis. Röhk. l. c. p. 318. Schult. l.c. p. 121.

R. aquatilis albus tenuifolius. Bauh. Hist. III p. 781 icon.

R. aquaticus albus, lato et foeniculis folio. Barr. ic. 565 bona.

Nasce comunemente intorno Malghera nei Fossi; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

CALTHA. (Dotterblume) Calta:

Calice o. Corolla di cinque petali. Nettario o. Molte casselle con molti semi.

C. palustris. (Sumpf D.) C. paludosa.

Fusto dritto, foglie cordato-reniformi. Pers. Syn. II p. 107. Röhl. german. II p. 310. Schult. aust. II p. 103.

C. palustris. Bauh. Hist. III p. 470 icon. Dalech. Hist. p. 1049 icon.

Farfarugio. Matth. p. 895 icone.

Nasce comunemente intorno Malghera e Campalto nei Fossi e nei Prati acquosi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta perenne.

DIDYNAMIA

GYMNOSPERMIA.

AJUGA. (Ginsel) Bugola.

Corolla col labbro superiore piccolissimo, bidentato: Stami più lunghi del labbro superiore.

A. reptans . (Kriechender G.) B. serpeggiante.

Stolloni serpeggianti. Pers. Syn. II p. 109. Röhl. germ. II p. 319. Schult. aust. II p. 143.

Bugula . Zann. Ven. p. 43. t. 241.

Consolida media, quibusdam Bugula. Bauh. Hist. III p. 430 icon.

Nasce comunemente in Campalto; siorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta perenne.

TEUCRIUM. (Gamander) Teucrio.

Corolla, il di cui tubo è senza labbro superiore ed aper to nel principio, per dove escono fuori li stami-

1. T. Chamaedrys. (Gemeiner G.) T. Querciola.

Foglie cuneiformi-ovate, intagliate, intaccate, picciolate, fiori ternati, fusti giacenti pelosi. Pers. Syn. II p. 111. Röhl. germ. II p. 320. Schult. aust. II p. 141. Savi mat. med. t. 8.

Chamaed. vulgo vera existimata. Bauh. Histor. III p. 288.

Nasce abbondevolmente nei luoghi arenosi, nei Tre-

porti e nel Cavallino; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

2. T. Polium. (Poley G.) T. Polio.

Capolini subrotondi, peduncolati, foglie lanceolate ottuse, intaccate, rivolte in dietro nel margine, tomentose, fusto cadente. Pers. l. c. p. 112. Röhl. l. c. Savi l. c. t. 5.

T. montanum album. Zann. Ven. p. 213. t. 35.

T. montanum album serratum latifolium. Barrell. ic. 1074.

Nasce abbondevolmente nei luoghi arenosi, nei Treporti e nel Cavallino; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

3. T. montanum. (Berg G.) T. montano.

Corimbi terminali, denti del calice acuti, mutici, foglie lanceolate interissime, inferiormente tomentose. Pers. l. c. Röhl-l. c. Schult. aust. II p. 141.

Polium Lavandulae folio. Zannichel. Ven. p. 214. t. 150. f. 1.

Nasce come la precedente, ed è pianta fruticosa.

SATUREJA. (Pfefferkraut) Santoreggia.

Calice tubuloso striato. Corolla con lacinie quasi
eguali. Stami distanti.

S. hortensis . (Garten P.) S. degli Orti .

Peduncoli ascellari quasi cimosi, foglie lanceolate interissime, fusto incrociato. Pers. Syn. II p. 113. Röhl. germ. II p. 327.

S. hortensis s. Cunila sativa Plinii. Zannich. Ven. p. 235. t. 290.

S. sativa. Bauh. Hist. III p. 272 icon.

Nasce negli Orti nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta annuale.

MENTHA. (Münze) Menta.

Corolla quasi eguale 4-fida. Lacinia maggiore smarginata. Stami eretti distanti.

1. M. sylvestris . (Wald M.) M. selvatica.

Spighe bislunghe, foglie bislunghe, tomentose, sessili, inegualmente seghettate, con denti acuti, stami più lunghi della corolla. Pers. Syn. II p. 119. Röhl. germ. II p. 327. Schult. aust. II p. 134.

M. sylvestris longiore folio. Zann. Ven. p. 185. t. 95. Menthastrum spicatum folio longiore candicante.

Bauh. Hist. III p. 221.

Nasce intorno Mestre e Fusina; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

2. M. aquatica. (Wasser M.) M. acquatica.

Fiori in capolini, foglie ovate picciolate seghettate glabre, stami più lunghi della corolla. L. Sp. pl.

M. acquatica. Bauh. Hist. III p. 223.

Sisymbrium sylvestre. Dalech. Hist. p. 677 icon.

Nasce intorno Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pereune.

3. M. gentilis. (Edel M.) M. gentile.
Fiori verticillati, foglie ovate picciolate, un poco

ottuse, fusto remosissimo, patente, il calice alla base, ed i pedicelli glabri. Pers. Syn. II p. 119. Röhl. germ. II p. 328. Schult. aust. II p. 137.

M. verticillata minor, acuta, non crispa odore ocy-

mi. Bauh. Hist. III p. 216 icon.

M. sativa quarta Dodonaei. Dalechamp. Hist. p. 673 icon.

Nasce in Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

4. M. Pulegium . (Poley M.) M. Pulegio .

Fiori verticillati, foglie ovate, fusto giacente, calice e pedicelli tomentosi, denti del calice ciliati. Persoon l. c. p. 120. Röhl. germ. p. 329. Schult. l. c. p. 139.

Pulegium. Bauhin. Hist. III p. 256 icon. Dalech.

Hist. p. 891 icon.

Nasce nei luoghi inondati intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

GLECHOMA. (Gundelrebe) Glecoma.

Calice 5-fido. Ciascuna coppia delle Antere disposte in croce.

G. hederacea. (Gemeine G.) G. éderacea.

Foglie reniformi intaccate. Pers. Syn. II p. 121. Röhl. germ. II p. 324. Schult. aust. II p. 133. Savi mat. med. t. 20.

Hedera terrestris vulgaris. Zannich. Venet. p. 135. t. 253. Hodera terrestris major. Bauh. Hist. III p. 855 icon. Hodera terrestro. Matth. p. 662 icon.

Nasce comunemente in Campalto, dove si trova ancora la varietà, a fiori bianchi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

LAMIUM. (Taubucssel) Lamia.

Corolla col labbro superiore intero, l'inferiore 2-lobo. Fauce con un dente per parte.

1. L. Orvala. (Grossblumige T.) L. grandifloro.

Foglie cuoriformi, inegualmente seglicitate, con denti acuti, corolla gonfia alla fance, calice colorato.

Pers. Syn. II p. 121. Röhl. germ. ρ. 321. Schult.

aust. II p. 147.

Galeopsis maxima flore magno rubro. Bauh. Hist.

III p. 853 icon.

Nasce intorno Mestre, non lungi dal luogo detto: Quattro Cantoni, appresso i Fossi e luoghi ombrosi; fiorisce il mese di Giugno, ed è pianta perenne.

2. L. album . (Weisse T.) L. bianco .

Foglie cuoriformi acuminate seghettate picciolate, verticilli ventiflori. Pers. Syn. II p. 122. Röhl. 1. c. Schult. 1. c. p. 149.

Galeopsis s. Urtica iners floribus albis. Bauh. Hist.

III p. 322.

Nasce comunemente in Campalto; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

3. L. purpureum. (Rothe T.) L. purpureo.

Foglie cuoriformi ottuse, dentate, picciolate, quelle della sommità ammucchiate, fusto, di sotto, quasi senza foglie. Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 322. Schult. aust. l. c.

L. purpureum foetidum, folio subrotundo. Zann. Ven. p. 158.

Galeopsis sive Urtica iners, folio et flore minore. Bauh. Hist. III p. 323.

Nasce nei luoghi coltivati e negli Orti; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta annuale.

4. L. amplexicaule. (Stängelumfassender T.) L. abbracciafusto.

Foglie florali sessili, abbraccianti il fusto, intagliate, le radicali picciolate. Pers. Synops. II p. 122. Röhl. l. c. Schult. l. c.

L. folio caulem ambiente minus. Zann. Ven. p. 158. Galcopsis s. Urtica iners minor, folio caulem ambiente. Bauh. Hist. III p. 853.

Nasce come la precedente; fiorisce nella Primavera, ed è pianta annuale.

GALEOPSIS. (Hohlzahn) Galeosside.

Corolla col labbro superiore concavo, intaccato, l'inferiore con due denti alla fauce.

G. grandiflora. (Grossblumiger H.) G. a fiori grandi.

Foglie ovato-lanceolate segliettate, fusto ispido, internodii superiormente un poco ingrassati, corol-

la tre volte maggiore del calice, labbro superiore intaccato-intagliato. Schult. aust. II p. 152. Röhl. germ. II p. 322.

G. ochroleuca. Pers. Syn.

Nasce in Campalto ed in Cortelazzo nei luoghi umidi ed ombrosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

BETONICA. (Betonien) Betonica.

Calice restato. Corolla il labbro superiore ascendente, un poco piano. Tubo cilindrico.

B. officinalis. (Gemeine B.) B. officinale.

Spiga interrotta, corolla col labbro superiore intero, l'inferiore smarginato. Pers. Synops. p. 122. Röhl. germ. II p. 326. Schult. aust. II p. 145.

B. purpurea spica longiori. Zannichel. Ven. p. 37. t. 240.

B. vulgaris purpurea. Bauh. Hist. III p. 301 cum icone.

Nasce nei Treporti e nel luogo detto Aca Bianca nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

STACHYS. (Ziest) Stachide.

Corolla col labbro superiore conçavo, labbro inferiore, con le lacinie laterali richinate, trifido, con la lacinia di mezzo maggiore smarginata.

S. sylvatica. (Wald Z.) S. selvatica.
 Verticilli di sei fiori, foglie cuoriformi picciolate. Pers.

144
Syn. II p. 123. Röhl. germ. II p. 323. Schult. aust.
II p. 155.

Galeopsis s. Urtica iners magna foetidissima. Bauh: Hist. III p. 853.

Nasce appresso i muri non lungi dal luogo detto:

Quattro Cantoni; fiorisce nei mesi di Giugno e
Luglio, ed è pianta perenne.

2. St. palustris. (Sumpf Z.) S. paludoso.

Verticilli di sei fiori, foglie lineari-lanceolate semiabbracciafusto sessili. Pers. loc. cit. Röhl. loc. cit. Schult. loc. cit.

Galcopsis palustris betonicae folio, flore variegato. Zann. Ven. p. 283.

Galcop. augustifolia foetida. Bauh. Hist. III p. 854. Nasce in Malghera nei Fossi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

3. St. germanica. (Deutscher) S. di Germania.

Canescente, foglie ovato-lanceolate ottusamente seghettate, verticilli con molti fiori, fusto lanato, Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 324. Schult. l. c. p. 156. St. Fuchsi. Bauh. Hist. III p. 319.

Nasce in Campalto nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

4. St. recta. (Weisser Z.) S. dritta.

Verticilli con 6-15 fiori, caliei pungenti, foglie ovato-lanceolate seghettate, fusti ascendenti. Persoon loc. cit. Rohling, loc. cit. p. 224. Schult. loc. cit. p. 156. Sideritis hirsuta procumbens. Zann. Venet. p. 247.

Sid. vulgaris hirsuta . Bauh. Hist. III p. 425 icon.

Nasce comunemente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenue.

BALLOTA. (Ballote) Ballota.

Calice ipocrateriforme 5-dentato, 10-striato. Corolla col labbro superiore concavo, intaccato. Semi ovati triquetri.

B. nigra. (Schwarze B.) B. nera.

Foglie indivise, cuoriformi, seghettate, calici acuminati. Pers. Syn. 1 p. 125. Röhl. germ. 11 p. 323. Schult. aust. 11 p. 160.

Ballote. Zann. Ven. p. 34. t. 182. Matth. p. 872 icon. Marrubium nigrum s. Ballote. Bauhin. Histor. 111 p. 318 icon.

Nasce comunemente nel Lido e Fusina; siorisce nei mesi di Giuguo e Luglio, ed è pianta perenne.

LEONURUS. (Löweschwanz) Leonuro.

Calice 5-gono, 5-dentato. Corolla col labbro superiore villoso, piano, intero, l'inferiore tripartito, con la lacinia di mezzo indivisa.

L. Cardiaca. (Gemeine L.) L. Cardiaca.

Foglie cuneiformi-ovate trilobe, le superiori lanceolate interissime, corolla maggiore dei calici pungenti. Pers. Syn. II p. 126. Röhl germ. II p. 321. Schult. aust. I. p. 145. Cardiaca. Zann. Ven. p. 49. t. 109. Bauh. Hist. III p. 320 sine icone. Matth. p. 1186.

Nasce nel Iido appresso le Siepi; fiorisce nei mesi di Gingno sino Settembre, ed è pianta perenne.

CLINOPODIUM. (Wirbelborste) Clinopodio.

Invoglio di molte brattee setacce. Calice bilabbrato. Corolla col labbro superiore piano, cordato a rovescio, dritto.

C. vulgare . (Gemeine W.) C. volgare.

Capolini verticillati, brattee setacee ispide, foglie nella pagina superiore pelose, distantemente dentate, fusto semplice. Persoon Synops. II p. 129. Röhl. germ. II p. 331. Schult. aust. II p. 173.

C. origano simile. Zann. Ven. p. 70. t. 176.

C. quorumdam origani facie. Bauh. Hist. III p. 250 sine icon.

Nasce in Campalto nei luoghi montuosi, ed appresso le Siepi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

ORIGANUM. (Dosten) Origano.

Strobilo tetragono spicato. Calice ineguale quasi bilabbrato cilindrico, internamente setoloso. Corolla col labbro superiore eretto, il labbro inferiore tripartito, con lacinie eguali.

O. vulgare. (Gemeiner D.) O. volgare.

Spighe subrotonde panicolate conglomerate, brattee ovate colorite più lunghe del calice. Lin. Sp. pl.

Pers. Syn. II p. 129. Gmel. Syst. Nat. II p. 912. Röhl. german. II p. 331. Schult. aust. II p. 173. Gilib. Lithuan.

O. sylvestre . Zann. Ven. p. 200. t. 149.

O. vulgare spontaneum. I. Bauhin. Hist. III p. 236 cum icone.

O. sylvestre s. vulgare. Fuchs Hist. p. 522.

Origano volgare. Matth. p. 739 cum icone.

Nasce non lungi da Cortelazzo nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

THYMUS. (Thymian) Timo.

Calice bilabbrato con la fauce chiusa da peli. Corolla col labbro superiore piano, smarginato.

T. Serpyllum. (Feld T.) T. serpillo.

Fiori in capolini, fusti serpeggianti, foglie piane, ottuse, ciliate alla base. Pers. Synops. II p. 130. Röhl. germ. II p. 330. Schult. aust. II p. 164. Serpyllum vulgare minus. Zannichel. Venet. p. 246.

t. 172.

Serpyllum vulgare. Bauh. Hist. III p. 268 icon.

Serpillo. Matth. p. 763 icon.

Nasce intorno Malghera nei luoghi montuosi, asciutti; fiorisce nei mesi di Aprile sino Agosto, ed è pianta perenne.

MELISSA. (Melissa) Melissa.

Calice arido, un poco piano nel margine. Labbro superiore fastigiato. Corolla col labbro superiore

concavo bifido. Lobo di mezzo del labbro inferiore cordato a royescio.

1. M. officinalis. (Citronen M.) M. Cedroncella.

Verticilli smezzati quasi sessili, brattee bislunghe pedicellate, foglie ovate acute seghettate. Pers. Syn. II p. 132. Röhl. german. II p. 335. Schultaust. II p. 174. Savi mat. med. t. 30.

M. vulgaris odore citri. Bauh. Hist. III p. 232 icon.

Melissa. Matth. p. 874 icon.

Nasce in Campalto appresso le Siepi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenue.

2. M. Calamintha. (Kalaminthen M.) M. Calaminta. Peduncoli ascellari, con molti fiori, dicotomi, foglie ovate, ottuse, seghettate, macchiate, fusto irto. Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 330 sub Thymo. Schult. l. c. p. 167.

Calamintha officinalis. Savi l. c. t. 42.

Calam. flore magno vulgaris. Bauh. Hist. III p. 218 icon.

Nasce in Brondolo e nell'Aca Bianca nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

3. M. Nepeta. (Katzen M.) M. Nepetella.

Peduncoli ascellati, multiflori, dicotomo-corimbosi, foglie ovate ottuse quasi seghettate, fusto irsuto, denti calicini glabri, quasi eguali. Pers. loc. cit. Röhl. germ. l. c. p. 331 sub Thym. Schult. l. c. Calamintha pulegii odore. Zann. Ven. p. 46. t. 187.

Calamintha flore minore, odore Pulegii. Bauh. Hist. II p. 229.

Nasce comunemente nei luoghi montuosi e sassosi, specialmente in San Niccolò di Lido; fiorisce nei mesi di Gingno e Luglio, ed è pianta perenne.

SCUTELLARIA. (Helmkraut) Scodellaria.

Calice bilabbiato con labbri interi, chiuso dopo la fiorescenza da un coperchio elmiforme. Corolla con tubo prolungato.

S. galericulata. (Gemeines H.) S. volgare.

Poglie cordato-lanceolate intaccate, fiori ascellari. Pers. Synops. II p. 136. Röhl. germ. II p. 329. Schult. aust. II p. 162.

Tertionaria, aliis Lysimachia galericulata. Bauhin. Hist. III p. 435 icon.

Lysimachia galericulata. Dalechamp. Hist. p. 1060

Nasce in Campalto, e intorno Malghera nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

PRUNELLA. (Braunheil) Brunella.

Corolla col labbro superiore dilatato. Filamenti forcati, in una punta delle quali è attaccata l'antera. Stimma bisido.

1. P. vulgaris. (Gemeines B.) B. volgare.

Foglie picciolate, bislungo-ovate, calice col labbro superiore troncato, trirestato, fusto ascendente,

spiga terete. Pers. Syn. II p. 137. Röhl. germ. II p. 333. Schult. aust. II p. 171.

Brunella major, folio non dissecto. Zannich. Ven. p. 40. t. 242.

Prun. flore minore, vulgaris. Bauh. Hist. III p. 418 icon.

Nasce comunemente in Campalto e Malghera nei luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. P. laciniata. (Gerissenes B.) B. laciniata.

Fusto quasi semplice, foglie pennato-fesse, le inferiori bislunghe. Pers. l. c. p. 137. Schult. l. c.

Brunella minor alba laciniata. Zann. Venet. p. 40. t. 136.

Prun. flore magno albo, folio laciniato. Bauh. Hist. III p. 429 sine icon.

Nasce in Campalto e Malghera nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

ANGIOSPERMIA

VERBENA. (Eisenhart) Verbena.

Calice 5-fido. Corolla imbutiforme. Tubo curvo. Lembo ineguale 5-fido. Quattro stami fertili. Frutto, quattro semi riuniti da un tessuto cellulare.

V. officinalis. (Gemeiner E.) V. comune.

Spighe filiformi ramose, foglic molto-fesse intagliate, fusto ramoso. Pers. Synops. If p. 138. Röhl. german. II p. 329. Schult. aust. II p. 162. Savi mat. med. t. 52.

V. comunis. Zann. Ven. p. 173. t. 169.

V. vulgaris. Bauh. Hist. III p. 443.

Verbenaca. Matth. p. 1107 icon.

Nasce negli Orti e luoghi coltivati; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

EUPHRASIA. (Augentrost) Eufragia.

Calice 4-sido. Corolla bilabbiata, col labbro superiore bisido, l'inferiore trilobo, con le lacinie biside. Antere delli stami minori spinose alla base di uno dei loro lobi.

1. E. officinalis. (Gemeiner A.) E. officinale:
Foglie ovate ottusamente dentate, corolla, il labbro inferiore, con le lacinie smarginate. Pers. Syn. II p. 149. Röhl. germ. II p. 334. Schult. aust.

E. officinarum, Zann. Ven. p. 97. t. 246.

Euphrasia. Bauh. Hist. III p. 432.

Eufragia. Matth. p. 1076 icon.

Nasce comunemente intorno Malghera e nei Treporti nei Prati e luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta annuale.

2. E. Odontites. (Brauner A.) E. Odontide.

Fusto ramosissimo peloso-scabro, foglie lineari-lanceolate seghettate. Pers. l. c. p. 150. Röhl. germ.

II p. 335. Schult. l. c. p. 179 sub Bartsia.

Pedicularis serotina purpurascente flore. Zann. Ven. p. 206. t. 99.

Euphrasia parva purpurea. Bauh. Hist. III p. 433. Nasce nei Treporti nei luoghi umidi: fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

RHINANTHUS. (Hahnenkamm) Pinanto.

Calice ventricoso 4-fido. Corolla ringhiosa col labbro superiore compresso. Cassella ottusa, compressa, di due cavità.

R. Crista Galli. (Gemeiner H.) R. comune.

Calice glabbro, corolla col labbro superiore compresso 2-dentato, lacinia media del labbro inferiore brevissima, fusto macchiato. Pers. Syn. II p. 151. Röhl. german. II p. 335. Schult. aust. II p. 180.

Pedicularis prateusis lutea. Zann. Ven. p. 207.

Crista galli foemina. Bauh. Hist. III p. 436 icon. Nasce comunemente intorno Malghera nei luoghi er-

bosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

MELAMPHYRUM. (Kuhweizen) Mclampiro.

Calice 4-sido. Corolla col labbro superiore compresso, piegato nel margine. Cassella di due cavità, e con due semi gobbi.

M. arvense. (Acker K.) M. dei campi.

Spighe coniche allargate, brattee dentato setacce, colorite, denti del calice scabri, corolle chiuse.

Pers. Syn. II p. 151. Röhl. germ. II p. 235. Schult. aust. II p. 181.

Nasce intorno Malghera nei Prati; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

LINAR!A. (Leinkraut) Linaria.

Calice 5-partito. Corolla mascherata, con sprone.

Cassella ovata di due cavità, che si apre nella cima, in 3-5 lacinie richinate.

1. L. Elatine . (Spiesförmiges L.) L. Elatine .

Foglie astiformi alterne, fusti giacenti. Pers. Syn. II p. 155. [sub Antirrhin. uti sequent.] Schult. aust. p. 191.

Cymbalaria Elatine: Röhl. germ. II p. 343.

Lin. segetum nummulariae folio, villoso, aurito, flore luteo. Zann. Ven. p. 167.

Elatine foemina, folio anguloso. Bauh. Histor. III p. 372 icone.

Nasce in Campalto e Malghera nei luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

2. L. muralis. (Mauer L.) L. murale.

Foglie cuoriformi, alterne, liscie, 5-lobe, fusti giacenti. Pers. l. c. Schult. l. c. Cymbalaria muralis. Röhl. l. c.

Cymbalaria flosculis purpurascentibus. Zann. Ven. p. 77. tab. 252. Bauhin. Histor. 111 p. 685 cum icone.

Nasce nei muri antichi e nei luoghi sterili in San-

ta Marta; fiorisce nei mesi di Marzo sino Agosto, ed è pianta perenne.

3. L. minor. (Kleines L.) L. minore.

Foglie per lo più alterne, lanceolate ottuse, fusto ramosissimo patente. Pers. l. c. p. 157. Schultes l. c. p. 193. Röhl. l. c. p. 342.

Antirrhinum minimum. Bauh. Hist. III p. 465 icon.

Antirrhino III. Matth. p. 1257 icone.

Nasce negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Maggio sino Settembre, ed è pianta annuale.

4. L. vulgaris. (Gemeines L.) L. volgare.

Foglie lanceolato-lineari conferte, fusto cretto, spighe terminali sessili, fiori imbricati. Pers. l. c. p. 158. Röhl. germ. II p. 342. Schult. l. c.

L. vulgaris lutea, flore majore. Zann. Ven. p. 167.

L. lutea vulgaris. Bauh. Hist. III p. 456 icon. Osiride. Matth. p. 1268 icon.

Nasce in Malghera, nei terreni di Santa Marta e su' Rovinazzi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

ANTIRRHINUM. (Löwenmaul) Antirrino.

Calice di cinque foglie. Corolla senza sprone, gobba alla base. Labbro superiore bifido richinato, l'inferiore trifido. Fauce chiusa dal palato. Cassella di due cavità, obliqua alla base che si apre nella cima con tre fori. A. majus. (Grosses L.) A. maggiore.

Foglie lanceolate, opposte, fiori spicati, calice con lacinie rotondate glanduloso-pelose. Pers. Syn. II p. 158. [sub Orontium] Röhl. germ. II p. 341. Schult. aust. II p. 194.

A. vulgare. Zann. Ven. p. 18. Bauhin. Histor. III

p. 462.

Antirrhino I. Matth. p. 1255 icon.

Nasce nei muri antichi e luoghi ombrosi; fiorisce nei mesi di Giugno sino Settembre, ed è pianta bienne.

SCROPHULARIA. (Braunwurz) Scrofolaria.

Calice 5-fido. Corolla arrovesciata globosa. Cassella di due cavità.

1. S. nodosa. (Knotige B.) S. nodosa.

Fusto con angoli ottusi, foglie cuoriformi, seghettate, glabre, trinervate. Pers. Syn. II p. 160. Röhl. germ. II p. 337. Schult. aust. II p. 185.

S. nodosa foetida. Zann. Ven. p. 242. t. 303.

S. vulgaris et major. Bauh. Hist. III p. 421 cum icone.

Nasce in Malghera e Santa Marta nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. S. canina. (Hunds B.) S. canina.

Foglie pennate, grappoli terminali nudi, peduncoli bifidi. Pers. Syn. l.c. Röhl. germ. l.c. Schult. l. c. p. 187.

- S. Ruta canina dicta, vulgaris. Zann. Ven. p. 242.
- S. tertia Dodoneo ec. ec. Bauhin. Hist. III p. 423 cum icone.
 - Nasce in Chioggia nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

OROBANCHE. (Sommerwurz) Orobanche.

Calice di due foglie bipartite. Corolla ringhiosa.

Cassella di una sola cavità, con due valve e con
molti semi. Glandola alla base del germe.

O. caryphyllacea. (Nelkenduftende S.) O. a odore di garofano.

Fusto semplice, corolla gonfia fimbriato-crespa, labbro inferiore con lacinic ottuse, eguali, stami deutro alla base pelosi. Pers. Syn. II p. 180. Röhl. germ. II p. 333. Schult. aust. II p. 176.

Nasce intorno Malghera nei luoghi montuosi ed erbosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giuguo, ed è pianta perenne.

TETRADYNAMIA

SIL! CULOSAE.

MYAGRUM. (Dotter) Miagro.

Siliquetta sugherosa, senza valve, con le cavità inferiori con un solo seme, e le superiori sterili. M. rugosum. (Runzeliges D.) M. rugoso.

Siliquette solcate, pelose, rugose ed aspre, foglie bislunghe, ottuse, dentate Pers. Syn. II p. 183. Röhl. germ. II p. 355. Schult aust. II p. 210.

Nasce nei terreni di Santa Marta; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

BUNIAS. (Zackenschote) Erucagine.

Siliquetta quasi tetragona, senza valve, di due o quattro cavità, rugosa.

B. Erucago. (Stachelsenf Z.) E. volgare.

Siliquette tetragone dentate, foglie radicali runcinate, quelle del fusto lanceolate. Pers. Syn. II p. 183. Schult. aust. II p. 211

Erucago glandulosa. Röhl. germ. H p. 335.

Sinapi echinatum. Bauh. Hist. II p. 858 cum icone. Nasce nei luoghi umidi a Santa Marta; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

CAKILE. (Meersenf) Cachile.

Siliquetta lanceolata, quasi tetragona 2-articolata.

Articoli evalvi monospermi.

C. maritima. (Gemeiner M.) C. marino.

Foglie pennate carnose. Pers. Syn. II p. 184. Röhl. germ. II p. 334.

Bunias [Cakile] Siliculis ovatis laevibus ancipitibus.

L. Spec. Plant.

C. maritima, angustiore folio. Zann. Venet. p. 45.t. 13. 177. 189 193.

E. quibusdam, aliis Eruca maritima, et Raphanus marinus. Bauh. Hist. 11 p. 867.

Nasce in tutte le Spiaggie arenose, specialmente in quella del Lido; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

COCHLEARIA. (Löffelkraut) Coclearia.

Siliquetta gonfia, rugosa con due valve e con molti semi. Valve gobbe ottuse. Tramezzo quasi paralello.

C. Draba. (Doldentragendes L.) C. Draba.

Foglie lanceolate, abbraccianti il fusto, dentate.

Pers. Syn. II p. 186. Schult. aust. II p. 214.

Lopidium Droba, Pill grown II p. 350.

Lepidium Draba, Röhl. germ. II p. 350.

Lepid. humile incanum, arvense. Zann. Ven. p. 151. t. 148. f. 2.

Draba multis, flore albo. Bauh. Hist. II p. 939.

Nasce nel luogo detto: Lazzaretto-Nuovo appresso i
Fossi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed
è pianta perenne.

LEPIDIUM. (Kresse) Lepidio.

Corolla regolare. Siliquetta cuoriforme, smarginata, con molti semi. Valve carenate. Tramezzo contrario.

L. graminifolium. (Grasblättrige K.) L. graminifoglio.

Foglie radicali lirato-pennatofesse, le inferiori del fusto lanceolate, seghettate, le superiori lineari

interissime, fiori con sei stami, siliquette ovate, acuminate. Pers. Syn. II p. 188. Röhl. germ. II p. 351 sub L. Iber. Schult. aust. II p. 216.

Iberis latiore folio . Zann. Ven. p. 147. t. 43.

Iberis. Bauh. Hist. II p. 918 icon bona.

Nasce abbondevolmente in Fusina, a Santa Marta e nel Lido nei Royinazzi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

THLASPI. (Täschelkraut) Tlaspide.

Siliquetta smarginata, cordata a rovescio, con molti semi. Valve navicolari marginato-carenate.

1. T. campestre. (Feld T.) T. dei campi.

Siliquette subrotonde glandoloso-puntate, foglie radicali ovate a rovescio, quelle del fusto saettiformi sessili dentate incane. Pers. Syn. II p. 189. Röhl. germ. II p. 349. Schult. aust. II p. 219.

T. vulgatius. Bauh. Hist. II p. 921.

T. I. Matth. p. 597 icon.

Nasce comunemente in Santa Marta; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta biennale.

Fusto dritto. Foglie glauche, le radicali picciolate, ovate a rovescio, simuato-lirate, ovvero interissime, quelle del fusto conferte sessili saettiformi, un poco dentate, col margine volto indietro. Fiori terminali. Petali interi spatolati, bianchi.

2. T. Bursa pastoris. (Hirtentasche T.) T. degli Orti. Siliquette cordate a rovescio, foglie radicali penna-

to-fesse. Pers. Syn. l. c. Röhl. l. c. p. 350 sub Nasturt. Schult. aust. II p. 217 sub Capsella.

Bursa pastoris major folio sinuato. Zannich. Ven. p. 43. t. 244.

Bursa pastoria. Bauh. Hist. II p. 936.

Nasce comunemente negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Giugno sino Settembre, ed è pianta annuale.

DRABA. (Hungerblümchen) Draba.

Siliquetta intera ovali-bislunga, con valve un poco piane. Tramezzo paralello. Stilo quasi nessuno.

D. verna. (Frühlings H.) D. di primavera.

Fusto nudo, foglie bislunghe un poco acute, quasi seghettate irte, petali bifidi, stimmi sessili. Pers. Syn. II p. 190. Röhling. germ. II p. 343. Schult. aust. II p. 224.

Alysson vulgare, Polygoni folio, caule nudo. Zann. Ven. p. 12.

Bursa pastoris minima. Bauh. Hist. II p. 937 cum icone.

Nasce nei luoghi arenosi ed asciutti nel Lido; fiorisce nei mesi di Febbrajo e Marzo, ed è pianta annuale.

CAMELINA. (Leindotter) Camellina.

Stami edentati. Stilo bislungo. Siliquetta membranacea ovata, ovvero rotonda, con due valve, e con molti semi bislunghi un poco striati, non marginati. C. sativa . (Gemeiner L.) C. domestica .

Siliquette ovate a rovescio peduncolate, foglie abbraccianti il fusto, interissime. Pers. Synops. If p. 191. Röhl. german. II p. 345. Schult. aust. II p. 231.

Myagrum sativum. L. Spec. Plant.

Alysson segetum, foliis auriculatis acutis. Zannich. Ven. p. 12.

Myagrum dictum Camellina. Bauh. Hist. II p. 892 cum icone.

Nasce fra le Biade e fra il Lino; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

SILIQUOSA

CARDAMINE. (Schaumkraut) Cardamine.

Siliqua che si apre con elasticità in due valve che si avvoltano. Stimma intero.

1. C. hirsuta . (Beharrtes S.) C. hirsuta .

Foglie pennate senza stipole, foglioline rotondate repando-dentate picciolate, fiori con quattro stami. Pers. Syn. II p. 196. Röhl. germ. II p. 365. Schult. aust. II p. 261.

C. quarta Dalechampii. Zann. Ven. p. 49. t. 225. Dalechamp. Hist. p. 659 icon.

Sysimbrium cardamine hirsutum. Bauh. Histor. III p. 888 cum icone.

Cardam. sylvestris minor. Barr. ic. t. 455.

Nasce comunemente nei luoghi ombrosi e fra' Sassi; fiorisce nei mesi di Febbraro e Marzo, ed è pianta annuale.

2. C. pratensis . (Wiesen S.) C. dei prati.

Foglie pennate con foglioline radicali subrotonde, quelle del fusto lineari-lanceolate. Pers. loc. cit. Röhl. l. c. p. 366. Schult. l. c. p. 263.

Nasce in Malghera e Campalto nei Prati umidi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta

perenne.

Fusto semplice angolato. Foglioline inferiori subrotonde, quelle del fusto lanceolate. Fiori terminali in grappoli, grandi.

SISIMBRIUM. (Raucke) Sisembro.

Siliqua che si apre con valve dritte. Calice patente. Corolla patente.

1. S. amphibium . (Wasser R.) S. amfibio.

Silique declinate bislungo-ovate, foglie pennatofesse seghettate, petali più lunghi del calice. Pers. Syn. II p. 196. Röhl. germ. II p. 361. Schult.aust. II p. 267.

\$ S. aquaticum foglie peunatofesse. Röhl. l. c.

Nasce intorno Malghera e in Campalto nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

2. S. tenuifolium. (Dünblättrige R.) S. a foglie tenui. Glabra, silique dritte, foglie inferiori tripennatofes-

se, le superiori intere. Persoon. Synops. II p. 197. Röhl. loc. cit. p. 362. Schult. loc. cit. p. 268.

Eruca tenuifolia perennis. Bauhin. Hist. II p. 861 cum icone.

Ruchetta selvatica. Matth. p. 560 icon.

Nasce nei luoghi asciutti, specialmente intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

3. S. Sophia . (Feinblättrige R.) S. Sofia .

Petali minori del calice, foglie arcicomposte con foglioline lineari. Pers. l. c. p. 198. Schultes l. c. p. 270. Röhl. l. c.

Sophia chirurgorum. Zann. Ven. p. 252. t. 305.

Seriphium germanicum s. Sophia quibusdam. Bauh. Hist. II p. 886.

Nasce nel luogo detto Aca Bianca nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

ERYSIMUM. (Hederich) Erisimo. Calice chiuso. Siliqua tetragona.

E. officinale. (Gemeiner H.) E. officinale.

Foglie runcinate, silique appoggiate alla spiga. Pers. Syn. II p. 199. Röhl. germ. II p. 362 sub Sisimbr. Schult. aust. II p. 236.

E. vulgare. Zann. Ven. p. 96. t. 287.

E. Tragi, flosculis luteis ec. ec. Bauh. Hist. II p. 863. Nasce nei Rovinazzi, e fra' Sassi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale. Fusto terete ramoso, con rami patenti. Foglie pelose. Fiori in spighe lunghe, piccoli. Petali ottusi. Silique lesiniformi pelose.

CHEIRANTHUS. (Levkoje) Cheiranto.

Calice chiaso, con due foglioline gobbe alla base.

Petali dilatati. Germe con un dente glandoloso
per parte. Siliqua compressa, ovvero terete. Stimma bilobo. Semi piani, in qualche specie marginati.

C. Cheiri. (Gelbe L.) C. giallo.

Foglie lanceolate acute, glabre, rami augolati, fusto fruticoso. Lin. Sp. pl. Gmel. Syst. Nat. II p. 1193. Pers. Syn. II p. 200. Röhl. germ.

Leucojum luteum. Bauh. Hist. II p. 872.

Viola lutea. Fuchs Hist. p. 458.

Leucojo giallo. Matth. p. 925.

Nasce nella città sopra i muri e sopra i tetti; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta fruticosa.

ARABIS. (Gänsekraut) Arabide.

Glandole quattro, ognuna fra una fogliolina del calice eguale ad una squamma richinata. Silique compresse.

A. Thaliana. (Gemeines G.) A. comune.

Foglie irsute, le radicali bislunghe picciolate, quelle del fusto lanccolate sessili, interissime. Pers. Syn. II p. 204. Röhl. germ. II p. 366. Schultes aust. II p. 245.

Turritis vulgaris ramosa. Zann. Ven. p. 267.

Bursa Pastoria sive Pilosella siliquosa. Bauh. Hist. p. 370 cum icone mediocri.

Nasce negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta annuale.

SINAPIS. (Senf) Senape.

Siliqua con rostro lungo. Calice patente, orizzontale, Glandole alla base degli stami.

S. Erucastrum. (Rauckenartiger S.) S. Erucastro. Foglie runcinate, fusto ispido, silique liscie, stilo spadiforme. Röhl. germ. II p. 360.

Brassica Erucastrum L. Pers. Synops. II p. 207. Schult. aust. II p. 255:

Eruca inodora. Bauh. Hist. II p. 862.

Nasce abbondevolmente a Santa Marta nei Rovinazzi; siorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

TURRITIS. (Thurmkraut) Turritide.

Siliqua lunghissima angolata, striata. Calice connivente dritto. Corolla dritta.

T. hirsuta . (Haariges T.) T. irsuta .

Foglie tutte ispide, le cauline abbraccianti il fusto, siliqua quadrangolare. Pers. Syn. II p. 205. Röhl. germ. II p. 358. Schult. aust. II p. 250.

T. minor. Zann. Ven. p. 266. t. 170.

Barbarea muralis. Bauh. Hist. II p. 869.

Nasce nel Lido nei Prati; florisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

MONADELPHIA

PENTANDRIA.

ERODIUM. (Reiherschnabel) Erodio.

Calice di cinque foglie. Corolla di cinque petali.

Nettario cinque squamme alterne con i filamenti.

Germe con cinque glandole mellifere alla base.

Arilli cinque, monospermi, alla base del ricettacolo rostrato. Reste spirali, barbate nel lato
interno.

1. E. Cicutarium. (Schierlingsblättriger R.) E. a foglie di cicuta.

Peduncoli con molti fiori, foglie pennate con foglioline sessili, pennatofesse, incise, corolla maggiore del calice, fusto giacente irto. Pers. Synops. IIp. 224. Röhl. germ. II p. 370. Schult. aust. II p. 279.

Geranium cicutae folio, minus et supinum. Zann. Ven. p. 110. t. 215.

Geran. moschatum minus. Bauh. Hist. III p. 479 cum icone.

Nasce nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale. 2. E. malacoides. (Pappelartiger R.) E. a foglie di Altea.

Peduncoli con molti fiori, foglie cuoriformi, ottuse, quasi lobate, dentate, glabre, fusto e piccioli irti. Pers. l. c. p. 225.

Geran. malvaceum. Bauhin. Hist. III p. 472 cum icone mediocri.

Nasce nel Lido nei muri antichi e luoghi sassosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

DECANDRIA

GERANIUM. (Storchschnabel) Geranio.

Cal. di cinque foglie. Cor. regolare di cinque petali.
Nettari cinque alla base dei filamenti più lunghi.
Arilli cinque, monospermi restati, alla base del
ricettacolo rostrato. Reste nude dritte.

1. G. molle. (Weicher S.) G. molle.

Peduncoli con due siori, foglie renisormi pelose, le radicali 9-lobi, quelle del fusto 7-lobi, lobi trisidi, petali bisidi della lunghezza del calice mutico, arilli glabri rugosi, susto dritto peloso. Pers. Syn. II p. 236. Röhl. germ. II p. 372. Schultes aust. II p. 286.

Nasce in Campalto nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

2. G. dissectum. (Zerschnittener S.) G. tagliuzzato.

Peduncoli con due fiori, foglie 5-partite con lobi trifidi lineari, petali smarginati, della lunghezza del calice restato, arilli pelosi, semi reticolati. Pers. loc.cit. Röhl. loc.cit. p. 373. Schult. loc.cit. p. 287.

Nasce in Chioggia e Malghera nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta

`annuale.

3. G. rotundifolium. (Rundblättriger S) G. a foglic rotonde.

Peduncoli con due fiori, foglie radicali reniformi 7-lobe, quelle del fusto subrotonde, troncati alla base, 5 lobe, con lobi trifidi, petali interi della lunghezza del calice restato, arilli irsuti, semi reticolati. Pers. l. c. Rôhl. l. c. Schult. l. c.

G. folio malvae rotundo. Zann. Ven. p. 112. t. 291.
G. folio rotundo multum serrato. Bauh. Hist. III p. 473 cum icone.

Nasce negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta annuale.

4. G. pusillum. (Nidriger S.) G. piccolo.

Peduncoli con due fiori, pentandri, foglie quasi 7-lobe, con lobi trifidi, petali smarginati, della lunghezza del calice mutico, arilli pubescenti. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. aust. II p 288.

G, columbium majus flore minore caeruleo. Zann.

Ven. p. 112.

Nasce nel Lido nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta annual:

5. G. Robertianum. (Stinkender S.) G. Robertiano.

Peduncoli con due fiori, foglie 3-5 partite con lacinic pennatofesse, petali doppiamente più lunghi del calice restato, 10-angolato, arilli rugosi, reticolati, semi glabri. Köhl. l. c. Schult. l. c.

G. Pedunculis bifloris, calycibus pilosis decemangu-

latis. Pers. l. c.

G. Robertianum primum. Zann. Ven. p. 111. 1. 228.

G. Robertianum murale. Bauh. Histor. III p. 480 cum icone.

Geranio V. Matth. p. 906 icon.

Nasce nei muri e nei luoghi sassosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

POLYANDRIA

ALTHEA. (Eibisch) Altea.

Calice doppio, l'esterno 6-fido. Arilli molti monospermi.

A. officinalis. (Gemeiner E.) A. officinale.

Foglie tomentose bislungo-ovate dentate. Pers. Syn. II p. 248. Röhl. germ. II p. 375. Schult. aust. II p. 292. Savi mat. med. t. 3.

A. Dioscoridis et Plinii. Zann. Ven. p. 10. t. 236.

A. s. Bismalya, Bauh. Hist. II p. 954 icon.

Althea. Matth. p. 975 cum icone.

Nasce nei luoghi umidi, specialmente intorno Malghera; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne. MALVA. (Malve) Malva.

Calice doppio, l'esterno di tre foglie. Arilli molti monospermi.

1. M. sylvestris. (Wald M.) M. selvatica.

Fusto dritto erbacco, foglie cuoriformi 5-7-lobi, con lobi seghettati acuti, peduncoli e piccioli pelosi. Pers. Synops. II p. 254. Röhl. germ. II p. 374. Schult. aust. II p. 290.

M. vulgaris, flore majore, folio sinuato. Zannich. Ven. p. 179. t. 260. Bauh. Hist. II p. 949.

Nasce comunemente negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Maggio sino Decembre, ed è pianta che vive uno, e qualche volta due anni.

2. M. rotundifolia. (Rundblättrige M.) M. a foglie rotonde.

Fusto giacente, foglie cordato-orbicolate 5-lobe, peduncoli fruttiferi declinati. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c.

M. vulgaris flore minore, folio rotundo. Bauhinus

Hist. II p. 949 cum icone.

Trovasi, benchè di rado; fra' Rovinazzi in Chioggia ed in Santa Marta; fiorisce nei mesi di Giugno ed Agosto, ed è pianta annuale, e qualche volta biennale.

È in tutte le sue parti minore della precedente. Fusto un poco scabro peloso. Foglie 5-7-lobi, inegualmente dentate. Fiori piccioli, bianchi, ovvero rossigni. Arilli 10-15 un poco pelosi.

IIIBISCUS. (Ibisch) Ibisco.

Calice doppio, l'esteriore di molte foglie. Stim. 5. Cassella di cinque cavità e con molti semi.

H. Trionum. (Stunden I.) I. orario.

Foglie dentate, le superiori tripartite, lobi lanceolati, quello di mezzo lunghissimo, calici gonsii membranacei nervosi. Pers. Syn. II p. 258. Röhl. germ. II p. 376. Schult. aust. II p. 291.

Ketmia vescicaria vulgaris. Zann. Ven. p. 156. t. 167. Alcea solisequa multis, Veneta. Bauh. Historia III

p. 1068 icon.

Alcea africana sive vescicaria trifoliae glabre. Barr.

icon. t. 472.

Nasce negli Orti e nei luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

DIADELPHIA

HEXANDRIA.

FUMARIA. (Erdrauch) Fumosterno [Savi].

Calice di due foglie caduche. Corolla irregolare,
spronata alla base. Filamenti 2 membranacei,
ciascuno dei quali con tre antere. Cassella di
una sola cavità, senza valve, con un solo seme.

1. F. officinalis. (Gemeiner E.) F. comune.

Fusto ramoso patente, frutti globosi retusi, foglio arcicomposte con foglioline cuneiformi-lanceolate

172

incisc. Pers. Synops. II p. 278. Röhl. german. II p. 377. Schult. aust. II p. 306. Savi mat. med. t. 1. F. officinarum et Dioscoridis. Zann. Ven. p. 104.

t. 247.

F. vulgaris. Bauh. Hist. III p. 201.

Famaria. Matth. p. 1217 cum icone.

Nasce comunemente negli Orti; siorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta annuale.

2. F. parviflora. (Kleinblüthiger E.) F. a fiori piccioli.

Fusto ramoso diffuso, frutti globosi acuti, foglie arcicomposte, con foglioline tripartite lineari scanalate. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c.

Nasce come la precedente.

OCTANDRIA

POLYGALA. (Kreutzblume) Poligallo.

Calice di cinque foglie, due delle quali in forma di ale, colorite. Cassella cordata a rovescio, di due cavità e con due valve.

1. P. vulgaris. (Gemeine H.) P. comune.

Fiori in grappoli crestati, ale calicine trinervi, ottuse, della lunghezza della corolla, fusti giacenti, foglie lineari lanceolate acute. Pers. Synops. II p. 271 Röhl. german. II p. 378. Schult. aust. II p. 307. Savi mat. med. t. 23.

P. latifolia ec. ec. Zann. Ven. p. 214. t.38.

P. major. Bauh. Hist. III p. 387.

Onobrychis secunda. Dalech. Hist. p. 491 cum icone. Nasce comunemente in Campalto e Malghera; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, cd è pianta perenne.

2. P. monospeliaca. (Französischer K.) P. di monpellier.

Fiori in grappoli, crestati, ale calicine reticolate acute, più lunghe della corolla, fusto dritto, foglie lineari-lanceolate àcute. Pers. l. c. Röhl. l. c. P. acutioribus foliis, monspeliaca. Zann. Ven. p. 215.

P. vulgaris coloris obsoleti foliis angustissimis. Bauh. Hist. III p. 388.

Onobrychis tertia. Dalech. Hist. p. 491 cum icone. Nasce nel Lido nei luoghi montuosi, sterili; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

DECANDRIA

GENISTA. (Ginster) Ginestra.

Calice bilabbrato, tubuloso, col labbro superiore bidentato, l'inferiore tridentato. Vessillo bislungo piegato indietro. Legume subrotondo, compresso.

1. G. tinctoria. (Färber G.) G. dei tintori.
Foglie lanceolato-ovate glabre, rami tereti, striati,

dritti, inermi, legumi glabri. Pers. Syn. II p. 287. Röhl. germ. II p. 381. Schult. aust. II p. 312.

G. tinctoria. Zann. Ven. p. 108. t. 165.

Tinctorius flos. Bauh. Hist. I p. 391.

Nasce in Campalto e Malghera nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Giugno sino Settembre, ed è pianta fruticosa.

2 G. germanica. (Deutscher G.) G. germanica.

Spini composti, rami fioriferi inermi, foglie ovate irsute quasi picciolate, fiori in grappoli terminali, nudi, carena pubescente, legumi quasi falciformi villosi. Pers. l. c. p. 288. Röhl. l. c. p. 382. Schult. l. c. p. 314.

G. spartium. Zann. Ven. p. 108. t. 92.

G. aculeata foliosa. Bauh. Hist. I p. 399.

Nasce nei Treporti nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta fruti-cosa.

ONONIS. (Hauchechel) Ononide.

Calice 5-partito con lacinie lineari. Vessillo striato.

Filamenti connati. Legume gonfio sessile.

O. spinosa. (Dornige H.) O. spinoso.

Fiori ascellari, quasi binati, foglie terne, le superiori solitarie elittico-lanceolate seghettate, quasi glabre, rami spinosi, villosi. Pers. Syn. II p. 289. Röhl. german. II p. 382. Schult. aust. II p. 315. Savi mat. med. t. 9.

Anonis spinosa. Zann. Ven. p. 17. 1. 210.

A. s. resta bovis vulgaris purpurea. Bauh. Hist. II p. 391 cum icone aliena.

ß floribus albis.

Anon. flore albo. Zann. Ven. p. 17.

A. s. resta bovis vulgaris alba. Bauh. Hist. II p. 391.
 Nasce comunemente nei luoghi montuosi ed erbosi,
 β in Chioggia; fiorisce nei mesi di Giugno sino
 Agosto, ed è pianta fruticosa.

ANTHYLLIS. (Wundklee) Antillide.

Calice gonfio. Legume subrotondo coperto dal calice con 1-3 semi.

A. Vulneraria. (Gemeines W.) A. da ferite.

Erbacea, foglie pennate ineguali, con foglioline lanceolate, capolino doppio. Pers. Syn. II p. 292. Röhl. germ. II p. 382. Schult. aust. II p. 317.

Vulneraria rustica. Zann. Ven. p. 281. t. 59. Bauh. Hist. II p. 362 icone.

Nasce nel Cavallino, Treporti ed intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Aprile sino Agosto, ed è pianta perenne.

LATHYRUS. (Platterbse) Latiro.

Stilo piano, peloso di sopra, allargato in cima. Calice con le due lacinie superiori più corte.

1. L. pratensis. (Wiesen P.) L. dei prati.

Riccio semplicissimo con due foglie lanceolate, stipole saettiformi, peduncoli multiflori. Pers. Syn. IIp. 305. Röhl. germ. IIp. 388. Schult. aust. IIp. 323.

- L. Intens sylvestris dumetorum. Bauhin. Histor. II p. 304 cum icone.
- Nasce nel luogo detto Aca bianca nei Prati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.
- Radice serpeggiante. Fusto rampicante, ramoso, con angoli scabri. Foglioline elittico-lanceolate. Peduncoli con 8-12 fiori gialli. Vessillo con strie nere. Legumi dritti. Schult. l. c.
- 2. L. Aphaca. (Blattlose P.) L. senza foglie.

Ricci senza foglie, stipole grandissime saettiformicordate, peduncoli con un solo fiore. Pers. l. c. p. 304. Röhl. l. c. p. 386. Schult. l. c. p. 322.

Aphaca. Zann. Fen. p. 19.

Vicia quae Pitine anguillarae. Bauh. Hist II p. 316 icon. p. 317.

Nasce negli Orti e nei luoghi coltivati, specialmente nell' Isola deita S. Giacomo del Paludo; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

VICIA. (Wicke) Veccia.

Stimma trasversalmente peloso. Calice di sopra smarginato bidentato, dalla parte inferiore con tre denti retti lunghi. Vessillo smarginato.

1. V. polyphylla. (Vielblättrige W.) V. a molte foglie.

Peduncolí con molti fiori, più lunghi delle foglie, fiori imbricati, foglioline lineari-lanceolate acute, pelose, stipole semisaettiformi lanceolate, interis-

sime: Persoon Synops. II p. 306. Schult. aust. II p. 326.

Nasce in Chioggia nei luoghi arenosi; siorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

Fusti giacenti tetragono-ancipiti. Piccioli con 6-10 paja di foglioline patenti lineari. Peduncoli eretti con fiori unilaterali nutanti. Calice violaceo obliquamente 5-dentato, con denti lesiniformi, con li due superiori più corti. Vessillo violaceo profondamente smarginato. Carena smarginata nella cima, lateralmente con una macchia violacea. Ale quasi della lunghezza del vessillo, celesti. Legumi bislungo-ovati nitidi nudi con 3-6 semi. Schult. l. c.

2. V. Cracca. (Vogel W.) V. uccellaria.

Peduncoli con molti fiori più lunghi delle foglie, fiori imbricati, foglioline fanceolate ottuse. Stipole semisaettiformi lineari-lesiniformi interissime. Pers. Syn. l. c. Röhl. germ. II p. 390. Schult. l. c. V. multiflora. Zann. Ven. p. 276.

V. multiflora perennis nemorensis s. dumetorum:

Bauh. Hist. II p. 314.

Nasce nei Prati ed appresso le Siepi; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

3. V. sativa. (Futter W.) V. coltivata.

Legumi quasi sessili e quasi binati dritti, foglie cuneiformi retuse, stipole incisodentate macchiate: Pers. Syn.

V. vulgaris sativa. Bauh. Hist. III p. 310.

Nasce fra le Biade in Campalto e nel luogo detto Monte dell'Oro; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

4. V. angustifolia. (Schmalblättrige W.) V. a foglie anguste.

Legumi sessili quasi solitarii patenti glabri, foglioline inferiori ovate, retuse, smarginate, le superiori lineari, interissime nella cima, stipole dentate, semi globosi. Pers.l.c. Röhl.l.c. Schult.l.c. p. 331. Nasce come la precedente.

CYTISUS. (Geisklee) Citiso.

Calice bilabbiato, col labbro superiore bidentato.

Carena eretta. Legume assottigliato alla base, compresso.

C. purpureus. (Rother G.) C. purpureo.

Fiori ascellari solitarii peduncolati, fusti giacenti, foglioline ovate a rovescio repande, legumi lineari un poco repandi. Pers. Syn. II p. 310. Röhling germ. II p. 394. Schult. aust. II p. 381.

C. praecox spicatus rubello flore. Zann. Ven. p. 83.

t. 10. fig. 2.

Nasce nel luogo detto Cortelazzo; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta fruticosa.

LIQUIRITIA. (Süssholtz) Regolizia.

Calice tubuloso eguale 5-partito. Vessillo eretto piegato. Ale patenti. Carena bifida. Legume bislungo glabro con 3-4 semi.

L. officinalis. (Gemeines S.) R. comune.

L. fogliol. impari petiolate. Pers. Syn. II p. 313.

Glycirhyza glabra. L. Röhl. germ. 11 p. 397. Schult. aust. II p. 366.

Glyc. siliquosa sive germanica. Zann. Ven. p. 115, t. 160.

Gl. repente radice. Bauh. Hist. II p. 328.

Glicirrhiza. Matth. p. 688 icone.

Nasce comunemente nel luogo detto San Giuliano vicino Malghera, e non lungi da Malamocco nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

CORONILLA. (Peltschen) Coronilla.

Calice bilabbiato. Petali unguiculati. Lomento terete articolato.

C. varia. (Bunte P.) C. varia.

Erbacea, foglioline molte, ovate a rovescio, lanceolate glabre, lomenti dritti eretti. Pers. Syn. II p. 314. Röhl. germ. II p. 412. Schult. aust. II p. 370.

Nasce nel Cavallino nei luoghi erbosi; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

Fusto tubuloso angolato striato giacente. Piccioli con 15-21 foglie elittiche, ovate a rovescio, ottuse mucronate. Ombrelle con peduncoli lunghissimi, con 13-30 fiori rossastri.

HIPPOCREPIS. (Pferdehuf) Sferracavallo:

Lomento compresso, con una sutura più volte smarginata, curvo. H. comosa. (Zopfförmiger P.) 5. comune:

Legumi peduncolati conferti arcuati, con il margine esterno repando. Pers. Syn. II p. 315. Röhl. germ. II p. 411. Schult. aust. p. 371.

Ferum equinum germanicum Siliquis in summitate. Zann. Ven. p. 100. t. 72.

Ornithopodio affinis vel potius Solace vel ferro equino herbae. Bauhin. Hist. II p. 348.

Nasce abbondevolmente nei luoghi arenosi nei Treporti; fiorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta perenne.

GALEGA. (Geisraute) Galega.

Calice 5-dentato con denti quasi eguali lesiniformi.

Legumi lunghi tereti torulosi.

G. officinalis. (Gemeine G.) G. officinale:

Foglie inegualmente pennate, con foglioline lanccolate mucronate glabre, stipole saettiformi. Pers. Syn. II p. 330. Schult. aust. II p. 383.

G. vulgaris. Zann. Ven. p. 106. t. 248.

Galega. Bauh. Hist. II p. 342 icon.

G. ovvero Capraria. Matth. p. 779 icon.

Nasce intorno Malghera nei Prati umidi ed appresso i Fossi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

ASTRAGALUS. (Traganth) Astragalo.

Carena ottusa. Legume di due cavità con la sutura inferiore piegata in dentro. A. glyciphyllos. (Süssholzblättriger T.) A. a foglie di Regolizia.

Fusto giacente, foglioline glabre ovate, mucronate, ottuse, stipole ovato-lanceolate, grappoli peduncolati più brevi delle foglie, legumi arcuati quasi triquetri. Pers. Syn: II p. 338. Röhl. german. II p. 398. Schult. aust. II p. 337.

Astragalus luteus perennis. Zann: Ven. p. 31. Foenum graecum sylvestre. Bauh. Hist. p. 330.

Nasce nel Lido, Campalto e Malamocco nei luoghi secchi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

MELILOTUS. (Steinklee) Meliloto.

Calice tubuloso 5-dentato. Carena semplice più corta delle ale e del vessillo. Legume più lungo del calice, rugoso. Fiori in grappoli.

1. M. officinalis. (Meliloten S.) M. officinale.

Legumi nudi con due semi nudi, un poco rugosi, ovati, un poco compressi acuti. Stipole lesiniformi. Fusto dritto, carena ed ale della lunghezza del vessillo. Pers. Syn. II p. 348. Röhl. germ. II p. 402. Schult. aust. II p. 345.

Trifol. odoratum s. melilotus. Bauh. Hist. II p. 370. Nasce comunemente in Campalto ed intorno Malghera nei Prati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta biennale.

2. M. vulgaris. (Gemeiner S.) M. volgare. Legumi nudi, con un solo seme, rugosi, ovati a rovescio, acuti, stipole setacee, fusto dritto. Ale più lunghe della carena e più corte del vessillo. Röhl. l. c. Schult. l. c.

M. officinalis B. L. Pers. l.c.

M. alba maritima. Zann. Ven. p. 183. t. 104. Nasce come la precedente.

3. M. Kochiana . (Kochs S.) M. Cochiano .

Legumi nudi, con due semi, quasi glabri, compressi, acuti, stipole dentate, fusto ascendente, ale della lunghezza della carena e più corte del vessillo. Röhl. l. c. p. 405. Schult. l. c. p. 346.

Nasce nei luoghi umidi, specialmente intorno Brondolo; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta biennale.

TRIFOLIUM. (Klee) Trifoglio.

Fiori in capolini. Legume coperto dal calice, evalve, con 2-4 semi.

Calice glabro.

1. T. hybridum . (Bastard K.) T. ibrido.

Fiori in capolini umbellati, legumi con 2-4 semi, denti calicini quasi eguali, foglioline ovato-bislunghe, smarginate, seghettate, fusto ascendente. Pers. Syn. II p. 348. Röhl. germ. II p. 405. Schult. aust. II p. 349.

T. elegans. Savi obs. p 92. [Schult.]

Nasce nel Lido, e specialmente in Chioggia nei luoghi erbosi e nei Prati; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

2. T. repens . (Kriechender K.) T. şerpeggiante .

Fiori in capolini umbellati, legumi con 3-4 semi, denti superiori del calice più corti, foglioline ovato bislunghe, smarginate, seghettate, fusto serpeggiante. Pers. Syn. 1. c. p. 349. Schult. loc. cit. p. 350. Röhl. 1. c. p. 404. Savi obs. p. 86.

T. pratense album. Zann. Ven. p. 265.

T. pratense flore albo minus, et foemina glabrum.

Bauh. Hist. II p. 380.

Nasce comunemente nei luoghi erbosi; siorisce nei mesi di Maggio sino Settembre, ed è pianta perenne.

Calici villosi.

3. T. pratense. (Wiesen K.) T. dei prati.

Spighe unite ovate, quasi doppie, cinte da due stipole opposte membranacee, calice col dente infimo, più corto del tubo della corolla monopetala,
ineguale, stipole restate, foglioline ovali-smarginate interissime macchiate, fusto ascendente. Persoon l. c. p. 350. Röhl. l. c. p. 405. Schult. l. c.
p. 352. Savi obs. p. 49.

T. pratense flore monopetalo. Zann. Ven. p. 264.

t. 185.

T. purpureum vulgare. Bauh. Hist. 11 p. 374. Trifoglio dei prati. Matth. p. 883 icone.

Nasce come la precedente.

4. T. angustifolium. (Schmalblättriger K.) T. a foglie sottili.

Spighe villose conico-bislunghe, calice con denti setacci, quasi eguali, foglioline lineari-lanceolate acute, fusto dritto. Pers. Syn. p. 351. Röhl. germ: II p. 406. Schult. aust. II p. 357. Savi obs. p. 58.

T. alopecurum angustifolium elatium. Barrel. icon. t. 699.

Nasce in Chioggia nei luoghi erbosi ed asciutti; fiorisce il mese di Giugno, ed è pianta annuale.

5. T. arvensis. (Acker K.) T. arvense:

Spighe villosissime quasi cilindriche, calice con denti sctacei più lunghi della corolla, foglioline ovate a rovescio-lineari. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 358. Savi obs. p. 17.

T. arvense humile spicatum. Zann. Venet. p. 264.

t. 147.

Lagopus vulgaris trifolius quorumdam. Bauh. Hist: II p, 377.

Lagop. vulgaris Fuchsi. Dalech. Hist. Lugd. p. 444. Lagop. angustifolia minor erectior. Barrel. ic. t. 901. Lagopo. Matth. p. 1036 icone.

Nasce come la precedente; fiorisce nei mesi di Giu-

gno e Luglio, ed è pianta annuale.

Calici gonfii ventricosi,

6. T. fragiferum. (Erdbeeren K.) T. fragifero:
Gapolini subrotondi, calici gonfii bidentati, richinati, fusti serpeggianti, foglioline ovate a rovescio, retuse. Pers. 1. c. Schult. 1. c. p. 361. Röhl. 1. c. p. 408. Savi obs. p. 76.

T. fragiferum nostras, purpureum, folio oblongo. Zann. Ven. p. 266.

T. caule nudo glomerulis glabris. I. Bauhin. Histor.

p. 379.

T. fragiferum minus oblongo capite italicum. Barr. ic. t. 851, et 852.

Nasce abbondevolmente intorno Malghera nei Prati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

Vessilli piegati in dentro.

7: T. campestre: (Feld K.) T. campestre.

Spighe ovate imbricate, vessillo persistente declinato, foglioline, ovate a rovescio, ottuse, quella di mezzo picciolata, fusto diffuso. Persoon loc. cit. Rohl. l. c.

T. procumbens. Schult. l. c. p. 364.

T. agrarium. Savi obs. p. 103.

Nasce in Chioggia nei Prati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

8. T. agrarium. (Goldfarbener K.) T. agrario:
Spighe ovali imbricate, vessilli persistenti piegati in
dietro, calice con denti glabri, ineguali, foglioline lanceolate cuneate, con quella di mezzo sessile, stipole lanceolate, fusto dritto semplice. Persoon l. c. Röhl. l. c. p. 405. Schult. aust. p. 362.

Savi obs. p. 108.
T. pratense luteum foemina, flore pulchriore s. lu-

pulino? Bauh. Hist. II p. 381. (Savi)

Nasce in Campalto nei Prati; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

LOTUS. (Schotenklee) Loto.

Calice tubuloso. Ale conniventi longitudinalmente dal lato superiore. Filamenti cuneiformi. Legume bislungo terete, dritto.

1. L. siliquosus. (Wiesen S.) L. dei prati.

Legumi solitarii membranaceo-quadrangoli, fusti giacenti, foglie nella pagina inferiore pubescenti. Pers. Syn. II p. 353. Röhl. germ. p. 396.

L. pratensis ec. ec. Zann. Ven. p. 171. t. 164.

L. siliquosa lutea mouspeliensis. Bauhin. Histor. II p. 359.

β L. maritimus. Foglie glabre. Pers. l. c. Röhl. l. c. Nasce nei luoghi umidi, β salsi; fiorisce nei mesi di Maggio sino Agosto, ed è pianta perenne.

2. L. corniculatus. (Gemeiner S.) L. comune.

Capolini depressi, fusti giacenti, legumi cilindrici patenti. Pers. l. c. p. 354. Röhl. l. c. p. 395. Schult. l. c. p. 384.

L. s. Melilotus pentaphyllos. Zann. Venet. p. 170. t. 280.

L. corniculata glabra major. Bauh. Hist. II p. 356.

Nasce nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

DORYCNIUM. (Halbklee) Doricnio.

Calice 5-dentato bilabbiato. Filamenti lesiniformi.

Stimma capitato. Legume un poco maggiore del calice, gonfio, con 1-2 semi.

D. fruticosum. (Strauchartiger H.) D. fruticoso. Foglioline lineari lanceolate acute. Pers. Synops. II p. 354.

Lotus Dorycnium. L. Sp. pl.

Nasce in Campalto e non lungi da Cortelazzo nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta fruticosa.

MEDICAGO. (Schneckenklee) Medica.

Legume compresso avvolto in spira. Carena discosta dal vessillo.

1. M. sativa. (Luzerner S.) M. coltivata.

Peduncoli racemosi, legumi liscii spiralmente contorti, stipole interissime, foglie bislunghe dentate. Pers. Syn. II p. 356. Röhl. germ. II p. 414. Schult. aust. II p. 371.

Medica major erectior floribus purpurascentibus. I. Bauh. Hist. II p. 382. Zann. Ven. p. 181. t. 124. Nasce comunemente nei Prati, specialmente in San Niccolò di Lido; fiorisce nei mesi di Giugno sino Ottobura ed è riente perenne.

Ottobre, ed è pianta perenne.

2. M. falcata. (Sichel S.) M. falciforme.

Peduncoli racemosi, legumi contorto-falciformi pubescenti, foglioline cuneiformi smarginate, seghettate nella cima, fusto giacente. Pers. 1. c. Röhl. 1.c. Schult. 1. c. p. 372. Nasce intorno Malghera e Campalto nei Prati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

3. M. Lupulina. (Hopfenartiger S.) M. Lupolina: Spighe ovali, legumi reniformi monospermi, fusti giaceuti. Pers. l. c. Röhl, l. c. Schult. l. c. p. 373.

ß foglie e fusto pubescenti.

Nasce comunemente in Campalto e negli Orti; \u03b3 intorno Malghera nei Prati; fiorisce nei mesi di

Maggio e Giugno, ed è pianta biennale:

4. M. maculata. (Gefleckter S.) M. macchiata.

Peduncoli 2-4 flori, legumi spirali compressi, aculei curvi, arcuati, foglie ovate a rovescio, dentate nella cima. Pers. l. c. p. 357.

Nasce nei luoghi montuosi nel Lido ed in Chioggia; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pian-

ta annuale:

- Fusti giacenti, alla base ramosi, angolati, villosi:
 Piccioli lunghissimi, superiormente scanalati. Foglioline cordate a rovescio, glabre, con una macchia nera nel mezzo. Stipole dentate acuminate con denti acuti ineguali. Peduncoli ascellari con 2-6 fiori aurei.
- M. coronata: (Geckrönter S.) M. coronata.

 Peduncoli con molti fiori, legumi spirali cilindrici,
 piani nelle due parti, pubescenti, aculei distichi,
 strettamente appoggiati lesiniformi, stipole dentate
 alla base, foglioline cordate a rovescio, dentate;
 Pers. l. c.

Medica coronata Cherleri parva . Bauhin: Histor. II

p. 386 icon.

Nasce nel Lido ed in Chioggia nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

6. M. marina. (Meerstrands S.) M. marino?

Tomentosa, peduncoli con molti siori, legumi spirali subrotondi muricati, stipole indivise, soglie ovate a rovescio, interissime. Pers. l. c. Röhling. germ. II p. 413.

M. lutea gnaphalitea ec. ec. Zann. Ven. p. 181. t. 62. Trifol. cochleatum marinum ec. ec. Bauhin. Hist. II

p. 383.

Nasce abbondevolmente nei luoghi arenosi, specialmente nel Lido; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

7. M. rigidula. (Steifer S.) M. rigida.

Peduncoli con molti fiori, legumi spirali cilindrici, con spini conici dritti patenti, stipole dentate, foglioline ovate a rovescio, dentate. Pers.loc. cit. p. 358. Röhl. germ. II p. 413.

Medica hirsuta echinis rigidioribus. Bauhin. Hist. II

p. 385. Zann. Ven. p. 182.

Nasce nel Lido e nei Treporti nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

M. minima & (Kleinster S.) M. minima.

M. (polymorpha & hirsuta) Peduncoli con molti fio-

ri, legumi spirali con spini oncinati, stipole interissime, foglioline ovate a rovescio, dentate nella cima. L. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. aust. II p. 375.

Medica echinata hirsuta. Bauh. Hist. II p. 386. Nasce come la precedente.

POLYADELPHIA vedi POLYANDRIA

SYNGENESIA

AEQUALIS.

† Semiflosculosi s. ligulati.

TRAGOPOGON. (Bocksbart) Tragopogo,

Ricett. nudo. Calice semplice di molte foglie. Pappo piumoso stipitato.

T. pratense. (Wiesen B.) T. dei prati.

Calici eguali al raggio della corolla, foglie intere drittissime. Pers. Syn. II p. 359. Röhl. german. II p. 431. Schult. aust. II p. 402.

T. flore luteo. Bauh. Hist. II p. 1058.

Nasce comunemente intorno Malghera nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta biennale.

SONCHUS. (Gänsedistel) Sonco.

Calice imbricato ventricoso. Ricett. nudo. Pappo peloso sessile,

1. S. maritimus . (Seerstrands G.) S. marino.

Peduncoli quasi solitarii terminali nudi, foglie lanceolate abbraccianti il fusto indivise, seghettate all'indietro con denti acuti. Persoon. Synops. II p. 362.

Nasce nei luoghi umidi in Campalto, Malghera, e Treporti: ed in Malamocco appresso il mare; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. S. oleraceus. (Gemüseartige G.) S. oleraceo.

Peduncoli quasi tomentosi umbellati, calice glabro, foglie dentate abbraccianti il fusto, intere e runcinate pennatofesse, semi dentellati nel margine. Pers. Syn. II p. 363. Röhl.germ. II p. 425. Schult. aust. II p. 451.

S. laevis minor, paucioribus laciniis. Zann. Venet. p. 250.

Nasce negli Orti; fiorisce nei mesi di Giugno sino Decembre, ed è annuale.

3. S. asper. (Scharfe G.) S. aspro.

Peduncoli quasi tomentosi umbellati, calice glabro, foglie dentate abbraccianti il fusto intere e runcinate, pennatofesse, semi striati glabri. Röhl. germ.

S. asper laciniatus et non laciniatus. Zann. Ven. p. 250. t. 196.

LACTUCA. (Sallat) Lattuca:

Calice imbricato cilindrico, membranaceo nel margine. Ricett. nudo. Pappo semplice stipitato.

1. L. Scariola. (Wilder S.) L. selvatica:

Foglie verticali, con la carena aculeata, acute, saettiformi alla base, runcinato-pennatofesse. Pers. Syn.
II p. 364. Röhl. germ. II p. 425. Schult. aust. II
p. 424. Endivia major ec.ec. Barrell. ic. t. 135.

L. sylvestris s. Endivia multis dicta folio laciniato, dorso spinoso. Bauh. Hist. II p. 1003 icon.

Nasce abbondevolmente nei terreni di Santa Marta; fiorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta annuale.

2. L. saligna. (Weidenblättriger S.) L. a foglie di salice.

Foglie con carena più o meno aculeata, le radicali lanceolate pennatofesse, quelle del fusto lineari, interissime, saettiformi. Pers. Syn. l. c. p. 365: Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 425.

Endivia minor lactucina spinosa. Barr. icon. t. 136. Nasce intorno Malghera nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

CHONDRILLA. (Knorpelsalat) Condrilla: Calice calicolato. Ricett. nudo. Pappo stipitato peloso. Semi muricati,

C. juncea. (Binsenartiger K.) C. giunciforme.

Foglie radicali runcinate, quella del fusto lineari interissime. Pers. Syn. II p. 365. Röhl. germ. II p. 427. Schult. aust. II p. 421.

Ch. viminea. Bauh. Hist. II p. 1021 icon.

Nasce nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

LEONTODON. (Löwenzahn) Dente di leone: Calice doppio. Ricettacolo nudo. Pappo stipitato piumoso.

1. L. Taraxacum. (Gemeiner L.) D. comune.

Calice con le squamme esterne richinate, scapo con un solo fiore, foglie runcinate glabre, con lacinie lanceolate dentate. Pers. Syn. II p. 367. Röhling germ. II p. 428. Schult. aust. II p. 405.

Dens leonis latiore folio. Zann. Ven. p. 85.

Hedypnois sive Dens Leonis Fuchsi. Bauh. Hist. II p. 1035.

Hedypnois. Fuchs Hist: p. 681.

Nasce comunemente nei Prati e fra Sassi; fiorisce nei mesi di Marzo sino Novembre, ed è pianta perenne.

2. L. palustre. (Sumpf L.) D. paludoso.

Calice con le squamme esterne appoggiate, ovate, scapo cou un solo fiore, foglie lanceolate sinuato-dentate, glabre. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 406 sub L. livid.

Nasce in Campalto nei luoghi erbosi ed umidi: fio-

10

194 risce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

APARGIA. (Pfaffenröhrlein) Apargia.

Calice imbricato. Ricettacolo nudo. Pappo sessile
piumoso.

A. hastilis. (Glattes P.) A. glabra.

Scapo nudo con un solo fiore, glabro, striato, foglie lanceolate runcinato-dentate glabre. Pers. Syn. II p. 367. R5hl. german. II p. 429. Schult. aust. II p. 408.

Dens Leonis glaber angustiore et longiore folio flo-

re minore. Zann. Ven. p. 87.

Nasce nel Cavallino e Treporti nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Giugno sino Ottobre, ed è pianta perenne.

PICRIS. (Bitterkraut) Amaria.

Calice calicolato. Ricettacolo nudo. Pappo piumoso quasi sessile. Semi striati trasversalmente.

P. hieracioides. (Habichtskrautartiges B.) A. comune.

Fusto dritto scabro, foglie lanceolate, dentate, abbraccianti il fusto, fiori corimbosi, peduncoli squammosi. Pers. Syn. II p. 370. Röhl. germ. II p. 430.

Hieracium asperum majore flore in agrorum limiti-

bus. Baulinus Hist. II p. 1029.

Nasce comunemente in Campalto, Fusina c Malghe-

ra nei luoghi montuosi ed ascintti; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

HIERACIUM. (Habichtskraut) Ieracio.

Calice ovato imbricato. Ricettacolo nudo. Pappo semplice sessile.

1. H. Pilosella. (Gemeines H.) I. Pelosella.

Scapo nudo peloso, con un solo fiore, foglie ovate interissime, nella pagina inferiore tomentose, stoloni serpeggianti. Pers. Syn. II p. 371. Röhl. germ. II p. 418. Schult. aust. II p. 428.

Pilosella majori flore sive vulgaris repens. Bauhin.

Historia II p. 1039 cum icone.

Nasce intorno Malghera nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. H. florentinum.) Florentiner H.) I. florentino. Scapo folioso, un poco glabro, con molti fiori corimbosi, peduncoli propri divaricati, calici irti, foglie lanceolato-lineari interissime. Pers. loc. cit. Röhl. l. c. p. 419. Schult. l. c. p. 432.

Nasce come la precedente.

3. H. cymosum. (Vielblumis H.) I. cimoso.

Scapo quasi nudo, peloso alla base, multifloro, fiori quasi umbellati, foglie bislunghe, lanceolate intere. Pers. l.c. Röhl. l.c. Schult. l.c.

196

H. Pilosellae folio erectum majus . Zann. Ven. p. 130. t. 150. fig. 2.

Pilosella mineri flore, hirsution et elation non repens. Bauh. Hist. II p. 1040.

Nasce nel Cavallino nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Gingno e Luglio, ed è pianta perenne.

CREPIS. (Pippau) Crepide.

Calice calicolato con squamme caduche. Ricettacolo nudo. Pappo peloso stipitato.

r. C. pulchra. (Schöner P.) C. glutinosa. Savi.

Foglie radicali runcinate, quelle del fusto ovatolanceolate saettiformi alla base, pannochia corimbosa divaricata nuda. Prenanthes hieracifolia. Pers. Syn.

Hieracium pulchrum. Bauh. Hist. II p. 1024 cum icone. Nasce, benchè di rado, intorno Malghera; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

z. C. foetida: (Stinkender P.) C. fetida:

Foglie runcinato-pennatofesse irte, piccioli dentati, quelle della sommità alla base profondamente intagliate, calici ovati pelosi angolati. Pers. Syn. II p. 376. Röhl. germ. II p. 427 sub Wibelia. Schult. aust. II p. 416.

Nasce non lungi dagli Alboroni nei luoghi arcnosi; fiorisce nei mesi di Giugno sino Agosto, ed è pianta annuale. 3. C. virens. (Grüner P.) C. verdastro.

Foglie glabre, le inferiori dentate, con denti distanti, le superiori quasi interissime, quasi saettiformi, fusto ramoso alla base, diffuso, calici pubescenti. Pers. l. c. Röhl. l. c. sub C. pinuatifida. Schult. aust. II p. 420.

Hierac. luteum hirsutum. Bauh. Hist. II p. 1024 cum icone.

Nasce in Campalto e Malghera nei Prati e luoghi erbosi; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

HYPOCHAERIS. (Ferkelkraut) Ipocheride. *
Calice quasi imbricato. Ricettacolo paleaceo. Pappo piumoso.

II. radicata. (Aestiger F.) I. ramosa.

Fusto ramoso liscio, foglie runcinate ottuse scabre, peduncoli squammosi. Pers. Syn. II p. 348. Röhl. germ. II p. 434. Schult. aust. II p. 401.

Hieracium dentis leonis folio. Zann. Ven. p. 141.

t. 121.

Hier. macrocaulon junceum sive minus primum.

Bauh. Hist. II p. 1031 icone.

Nasce nei Prati; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

LAPSANA. (Rainkohl) Lassana.

Calice quasi calicolato, con ciascuna squamma interna, scanalata. Ricettacolo nudo. Pappo nessuno.

L. communis. (Gemeiner R.) L. comune.

Foglie ovate picciolate angolato-dentate, peduncoli tenui ramosissimi. Pers. Syn. II p. 348. Röhl. germ. II p. 416. Schult. aust. II p. 454.

Lampsana. Zann. Ven. p. 159.

Lapsana Dodonaei. Bauh. Hist. II p. 1028.

Nasce negli Orti e nei luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

CICHORIUM. (Wegwarte) Cicorea.

Calice calicolato. Ricettacolo quasi paleaceo. Pappo polifillo paleaceo.

C. Intybus . (Gemeine W.) C. comune.

Fiori ascellari gemelli, quasi sessili, foglie runcinate. L. Pers. Syn. II p. 379. Rohl. germ. II p. 434. Schult. aust. II p. 399.

C. sylvestre s. officinarum. Zann. Ven. p. 65.

C. sylvestre et sativum. Bauhin. Hist. If p. 1007 cum icone.

Cichorea selvatica. Matth. p. 532 icon.

B C. alba. Fiori bianchi. Pers. l. c.

Nasce comunemente nei luoghi montuosi e sassosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

SCOLYMUS. (Golddistel) Scolimo.

Calice imbricato spinoso, circondato da foglioline spinose. Riccitacolo paleaceo, Pappo o.

S. aggregatus. (Gehäufter G.) S. ammucchiato.

Fiori ammucchiati, semi papposi.

S. hispanicus. Pers. Syn. II p. 380. Savi Bo. Etrusc.

S. chrysanthemos. Zann. Ven. p. 2/10. t. 175.

Spina lutea. Bauh. Hist. II p. 84.

Nasce in tutte le Spiaggie arenose, e specialmente in quella del Lido; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

†† Floribus flosculosis.

CARTHAMUS. (Saflor) Cartamo.

Calice imbricato con squamme subovato fogliacee.

Ricettacolo paleaceo setoso. Pappo paleaceo.

C. lanatus. (Wolliger S.) C. lanuto. .

Fusto lanoso, foglie inferiori pennatofesse, dentate, quelle della sommità abbraccianti il fusto pennatofesso dentate spinose. Pers. Syn. II p. 380. Röhl. germ. II p. 435.

Trovasi, benchè di rado, in Campalto nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio,

ed è pianta annuale.

ARCTIUM. (Klette) Personata.

Calice globoso con squamme uncinate. Ricettacolo paleaceo. Pappo setoso-paleaceo.

A. glabrum. (Glatte K.) P. glabra,

Foglie del fusto cuoriformi picciolate, dentellate, calici glabri. A. Lappa. L. Pers. Syn. II p. 383. Röhl. germ. II p. 456. Schult. aust. II p. 457.

Lappa major s. Arctium Dioscoridis. Zann. Venet. p. 160. t. 257.

Personata s. Lappa major aut Bardana: Bauh. Hist: II p. 570 icon.

Personata maggiore. Matth. p. 1213.

Nasce in Campalto e Malghera nei luoghi asciutti ed umidi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta biennale.

CARDIUS. (Distel) Cardo.

Calice imbricato, ventricoso, con squamme spinose.
Ricettacolo villoso. Pappo capillare.

1. C. nutans. (Hängende D.) C. pendente:

Foglie scorrenti lanceolate sinuate spinose, fiori solitarii richinati, calice con squamme patenti.

Pers. Synops. II p. 384. Röhl. germ. II p. 437.

Schult. aust. II p. 467.

C. nutans. Bauh. Hist. III p. 50. ic. Zann. Ven. p. 50.

t. 162.

Nasce nei Rovinazzi, specialmente nel Lido ed in Fusina; siorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta bienne.

2. C. acanthoides. (Krebsdistelartige D.) C. acantoide.

Foglie scorrenti sinuato-spinose, calici globosi quasi peduncolati, squamme lineari ritorte. Pers. 1. c. p. 385.

C. acanthoides. Bauh. Histor. III p. 56.

Nasce nel Lido nei luoghi arenosi ed asciutti; florisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale e biennale. 3. C. Marianus: (Marien D.) C. macchiato.

Foglie sessili abbraccianti il fusto, astato-peunatofesse spinose, calici afilli, con spini scanalati, raddoppiato-spinosi. Pers. l. c. p. 386. Röhl. l. c. p. 439. Schult. l. c. p. 474.

C. albis maculis notatus vulgaris. Zann. Ven: p.51.
C. marianus sive lacteis maculis notatus. Bauhinus

Hist. III p. 52 cum icone.

Nasce nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

CNICUS. (Kratzkraut) Cnico.

Calice imbricato ventricoso, con squamme spinose.

Ricettacolo villoso. Pappo piumoso.

1. C. lanceolatus. (Lanzettblättriges K.) C. lanceolato.

Foglie scorrenti ispide pennatofasse, con lacinie bilobe divaricate spinose, calici ovati aranoideo-pubescenti, squamme lanceolate, spinose patenti. Pers. Syn. II p. 387. Röhl. germ. II p. 439. Schult. aust. II p. 459.

C. lanceatus latifolius. Zann. Ven. p. 50.

C. lanceolatus s. sylvestris Dodonaei. Bauh. Hist. III p. 58 cum icone.

Nasce nei Rovinazzi e nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta biennale.

2. C. arvensis. (Acker K.) C. dei campi.
Foglie sessili pennatofesse spinose, fusto panicolato,

calici ovati spinosi: Pers. Syn. II p. 388. Röhl. l. c. p. 442. Schult. l. c. p. 467.

Carduus serpens laevicaulis. Bauh. Hist. III p. 59

cum icone.

Nasce come la precedente, e specialmente nei terreni di Santa Marta; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

SERRATULA. (Scharte) Serratola.

Calice imbricato cilindrico inerme. Ricettacolo paleaceo o peloso. Pappo peloso rigido, persistente.

S. tinctoria. (Färber S.) S. dei tintori.

Foglie lirato-pennatofesse, colla pennola terminale granda, acutamente seghettate, fiori in corimbi fastigiati. Pers. Syn. II p. 118. Röhl. l. c. p. 435. Schult. aust. II p. 454.

Serratula. Bauh. Hist. III p. 23 icon.

Nasce abbondevolmente nei luoghi umidi nei Treporti e nel Cavallino; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

BIDENS. (Zweizahn) Bidente.

Calice quasi eguale calicolato, qualche volta pochi semiflosculi nel raggio. Ricettacolo paleaceo piano. Pappo con due reste scabre. Semi tetragoni.

B. tripartita. Dreitheiliger Z.) B. tripartito.

Fiori discoidei, calice esterno maggiore dei fiori, semi dritti, foglie tripartite, con lacinie lauceolate, dentate. Pers. Syn. II p. 393. Röhl. german. II p. 443. Schult. aust. II p. 476.

B. foliis tripartito divisis. Zann. Ven. p. 38.

Verbesina s. Cannabina aquatica, flore minus pulchro clatior ac magis frequens. Bauh. Hist. II p. 1073.

Nasce comunemente intorno Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta annuale.

EUPATORIUM. (Wasserdost) Eupatorio.

Calice imbricato bislungo. Stilo lungo semibifido.
Ricettacolo nudo. Pappo peloso o scabro.

1. E. canabinum. (Hanfartiger W.) E. canapino.

Foglie picciolate tripartite, con lacinie lanceolate segliettate, delle quali quella di mezzo più lunga, calice con 5-6 fiori. Pers. Synops. II p. 400. Röhl. germ. II p. 443. Schult. aust. II p. 477.

E. canabinum. Zann. Ven. p. 97. t. 7.

E. adulterinum. Bauh. Hist. II p. 1065.

Eupatorio comune. Matth. p. 1069.

Nasce nei luoghi acquosi ed umidi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

CHRYSOCOMA. (Goldhaar) Comaurea.

Calice imbricato emisferico. Stilo appena più lungo dei fioretti. Ricettacolo nudo. Pappo semplice.

C. Lynosiris. (Deutsches G.) C. a foglie di lino. Erbacea, foglie lineari glabre, calici lassi. Pers. Syn. II p. 405. Röhl. germ. II p. 443. Schult. aust. II p. 477.

Conyza linariaefolia ec. ec. Zann. Ven. p. 73. t. 71. Heliochrysos Tragi sive Linaria tertia. Bauh. Hist. III p. 151 cum icone.

Nasce nei Treporti nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

Fusto alto 2-3 piedi, dritto, duro, un poco scabro, quasi semplice. Foglie patenti un poco scabre. Fiori terminali corimbosi aurei. Peduncoli laterali, più alti del fusto, fogliosi, ingrossati in cima. Calice con foglioline lineari-setacce.

SUPERFLUA

TANACETUM. (Rheinfarn) Tanaceto?

Calice imbricato emisferico con squamme acuminate. Corollette del raggio obsoletamente trifide. Riceuacolo nudo. Pappo quasi marginato.

1. T. vulgare. (Gemeiner R.) T. volgare.

Foglie bipennate, con foglioline intagliate seghettate. Pers. Syn. II p. 409. Röhl. germ. II p. 444. Schult. aust. II p. 487.

T. vulgare luteum. Zann. Ven. p. 257. t. 283.

T. vulgare flore luteo. Bauh. Hist. III p. 131.

Nasce in Cortelazzo ed in Chioggia nelle Strade; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

ARTEMISIA. (Beyfuss) Artemisia.

Calice imbricato, con squamme rotondate conni-

venti: Corolla del raggio o. Picettacolo quasi nudo. Pappo nessuno.

A. Abrotanum. (Stabwurz B.) A. abrotano.

Fruticosa, fusto drittissimo, foglie inferiori bipennate, le superiori pennate sottili, calici pubescenti emisferici. Pers. Syn. II p. 409.

Trovasi, benchè di rado, nei Treporti e nel Cavallino nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Ago-

sto e Settembre, ed è pianta fruticosa.

2. A. paniculata. (Rispenartiger B.) A. paniculata. Fusti numerosi suffruticosi dritti, foglie moltofesse setacee, calici glabri emisferici. Pers. Syn. 1. c.

Ab. mas angustifolium majus. Zannich. Ven. p. 1. tab. 30.

Ab. vulgare. Bauh. Hist. III p. 192 cum icone. & Ab. mas angustifolium minus. Zann. Ven. p. 2.

Abrot. cum pulchris corimbis. Bauh. Hist. III p. 194.

Nasce nei Treporti nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta fruticosa.

3. A. campestris. (Feld B.) A. dei campi.

Foglie del fusto setacee, pennate glabre, le radicali pennate, con lacinie trifide incane, fusto giacente vergato ramoso, fiori ovati peduncolati. Pers. loc. cit. p. 410. Röhl. germ. II p. 448. Schult. aust. II p. 482.

Abr. campestre caulibus rubentibus. Zannich. Ven. p. 3.

Nasce non lungi da Brondolo nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

Ricettacolo nudo. Pers. 1. c.

4. A. vulgaris. (Gemeiner B.) A. volgare.

Foglie pennatofesse piane intagliate. con la pagina inferiore tomentosa, grappoli semplici ritorti, calici tomentosi, raggio dei fiori 5-floro. Pers. l. c. p. 413- Röhl. loc. cit. p. 449. Schult. aust. II p. 485.

A. caula et flore purpurascentibus. Zann. Ven. p. 21. t. 237.

A. vulgaris. Bauh. Hist. III p. 184.

Nasce comunemente nei Rovinazzi; fiorisce nei mes di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

5. A. caerulescens. (Bläulicher B.) A. cerulea.

Foglie incane lanceolate interissime, le radicali intagliate, fiori bislunghi peduncolati nutanti. Pers. l. c. Röhl. l. c.

Seriphium marinum lavendulae folio. Zann. Ven. p. 245. tr 156.

Absynthium marinum latifolium Mathioli. Bauhin. Hist. III p. 174 icon.

Assenzo marino. Matth. p. 725 icon.

β Più cerulea, con rami richinati. Nob.

Nasce comunemente nei terreni salsi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

GNAPHALIUM. (Ruhrkraut) Gnafalio.

Calice imbricato, con le squamme marginali roton-

date, scariose, nitide, colorate. Ricettacolo nudo. Pappo peloso o piumoso.

G. luteo-album. (Gelblichweisses R.) G. giallo-bianco. Erbacea, foglie abbraceianti mezzo fusto lineari-lanceolate, quasi ondate come il fusto, tomentose. Pers. Syn. II p. 420. Röhl. germ. II p. 445. Schult. aust. p. 488.

Chrisocome citrina latifolia italica: Barrel. ic. p. 88. t. 367.

Gnaphal. ad stoechadem citrinam accedens. Bauhin. Hist. III p. 160.

Nasce intorno Chioggia nei luoghi arenosi; fiorisce il mese di Luglio, ed è pianta annuale.

CONYZA. (Dürrwurz) Conisa.

Calice imbricato con squamme patenti. Corolle del raggio trifide. Ricettacolo nudo. Pappo semplice capillare.

C. squarrosa. (Gemeine D.) C. volgare.

Calici squarrosi, fusto erbaceo corimboso, foglie lanceolate acute seghettate scabre. Pers. Syn. II p. 426. Röhl. german. II p. 444. Schult. aust. II p. 487.

Conyza major vulgaris. Zann. Ven. p. 72. t. 245.

C. major Matthioli, Baccharis quibusdam. Bauhin. Hist. II p. 1050.

Nasce nei luoghi asciutti e nei muri; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta biennale.

ERIGERON. (Berufkraut) Erigero.

Corolla con li fioretti del raggio lineari sottilissimi. Ricettacolo nudo. Pappo peloso.

1. E. canadense. (Gemeines B.) E. di canadà.

Fusto ramosissimo irto, fiori in pannocchia, foglie lineari-lanceolate ciliate. Pers. Synops. II p. 430. Röhl. germ. II p. 454. Schult. aust. II p. 510.

Virga aurea virginiana annua. Zann. Ven. p. 279: Nasce in ogni luogo nella città; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta annuale.

2. E. diversifolium. (Verschiedenblättriges B.) E. diversifoglio.

Foglie inferiori ovate seghettate, le superiori lanceolate un poco pelose, calici emisferici, con lacinie quasi eguali strigose. E. annuum. Pers. l. c. p. 431.

Aster annus. Röhl. germ. Schult. aust.

Nasce intorno Malghera e nell' Aca bianca; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale e biennale.

3. E. acre. (Scharfes B.) E. scabro.

Peduncoli alterni uniflori, foglie lineari-lanceolate, fusto ramoso peloso. Pers. loc. cit. Röhl. loc.cit. Schult. l. c.

Aster arvensis caeruleus acris. Zann. Venet. p. 27. t. 10. f. 1.

Senecio s. Erigeron caeruleus, aliis. Conyza caerulea. Bauh. Hist. II p. 104. Nasce in Cortelazzo nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è annuale e perenne.

SENECIO. (Kreutzkraut) Senecio.

Calice cilindrico calicolato, con squamme sfaccellate nella cima. Ricettacolo nudo. Pappo semplice.

1. S. vulgaris . (Gemeines K.) S. comune .

Corollette nude, foglie abbraccianti il fusto pennatofesse, dentate, fiori in pannocchie corimbose. Pers. Syn. II p. 433. Röhl. germ. II p. 456. Schult; aust. II p. 518.

S. minor vulgaris. Zann. Ven. p. 244.

S. vulgarius sive Erigeron. Bauh. Hist. II p. 1041 sine icone.

Nasce comunemente negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Gennaro sino Decembro, ed è pianta annuale.

2. S. Jacobaea. (Jacobs K.) S. giacomeo.

Raggio patente, foglie lirato-bipennatofesse divaricate, dentate glabre, fusto dritto. Pers.l.c.p. 435. Röhl. l. c. p. 458. Schult. aust. p. 523.

Jacobaea vulgaris. Bauh. Hist. II p. 1057.

Nasce comunemente intorno Malghera nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

3. S. aquaticus. (Wasser K.) S. acquatico.
Raggio patente, fioretti elittici, foglie inferiori ova-

te a rovescio intere, quelle del fusto lirate seghettate, semi glabri. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult; loc. cit.

Jacobaea latifolia. Bauh. Hist. II p. 1057:

Nasce intorno Malghera nei Prati acquosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

4. S. paludosus. (Sumpf K.) S. dei paludi:

Corollette raggianti, foglie abbraccianti mezzo fusto, lanceolate, acutamente segheitate, con la pagina inferiore villosa, corimbo terminale divaricato, fusto drittissimo. Pers. l. c. p. 436. Röhl. l. c. Schult. l. c.

Jacobaea palustris altissima, foliis serratis. Zannich. Ven. p. 146. t. 131.

Virgae auraeae sive Solidagini angustifoliae affinis, Lingua avis Dalechampii. Bauh. Hist. II p. 1063 cum icone.

Nasce comunemente intorno Mestre nei Fossi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

ASTER. (Sternblume) Astro.

Calice imbricato con le squamme inferiori patenti. Corolla raggi più di dieci. Ricettacolo nudo scrobiculato. Pappo semplice.

A. Tripolium. (Meerstrands S.) A: marino:
Foglie lineari-lanceolate carnose triplinervi, le inferiori quasi seghettate nella cima, fusto glabro co-

rimboso, calici eguali. Pers. Syn. II p. 445. Röhl. germ. II p. 462. Schult. aust. II p. 532.

A. maritimus palustris caeruleus salicis folio. Zann? Ven. p. 26. t. 2.

Tripolium majus. Bauh. Hist. II p. 1064.

Nasce comunemente nei luoghi inondati dall'acqua salsa: fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

INULA. (Alant) Enola:

Calice squarroso ovvero imbricato: Corolla con raggi numerosi. Antere finite inferiormente in due sete. Ricettacolo nudo. Pappo semplice.

1. I. Helenium . (Wahrer A.) E. Elenio .

Foglie abbraccianti il fusto rugose, nella pagina inferiore tomentose, calice con squamme ovate. Pers. Syn. I[†] p. 450. Röhl. germ. II p. 463. Schult. aust. I p. 504. Savi mat. med. t. 6.

Elenio. Matth. p. 79.

Nasce in San Niccolò di Lido nei Prati; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

2. I. brittanica . (Wiesen A.) E. dei prati:

Foglie abbraccianti il fusto lanceolate, seghettate alla base, nella pagina inferiore pelose, fusto corimboso villoso, rami laterali più lunghi del fusto. Pers. 1.c. p. 450. Röhl. 1.c. Schult. 1.c. p. 507.

Aster palustris luteus, folio longiori lanuginoso. Zann. Ven. p. 28. t. 155. f. 2. Ast. tertius pannonicus clusii, luteus, folio hirsuto salicis. Bauh. Hist. II p. 1047.

Brittanica vera. Dalech. Hist. p. 1082.

Nasce intorno Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

3. I. dysenterica. (Ruhr A.) E. disenterica:

Foglie abbraccianti il fusto cordato-bislunghe quasi tomentose, fusto villoso panicolato, calice con squamme setacee. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 506.

Aster pratensis autumnalis conyze folio. Zannichel. Ven. p. 29. t. 141.

Conyza media Matthioli, flore magno lutco, humidis locis proveniens. Bauh. Hist. II p. 1050 cum icone;

Coniza mezzana. Matth. p. 920 icon. Nasce come la precedente.

4. I. salicina. (Weidenblattriger A.) E. a foglie di salice.

Foglie lanceolate ritorte seghettato-scabre, rami angolati, fiori inferiori più alti. Pers. l. c. p. 451. Röhl. l. c. p. 464. Schult. l. c. p. 507.

Nasce in Campalto nei luoghi montuosi ed erbosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pinta perenne.

5. I. ensifolia. (Nervigter A.) E. nervosa. Foglie sessili lineari acuminate nervose, glabre,

sparso, fusto semplicissimo unifloro. Pers.loc. cit. Röhl. l. c. Schult. l. c. p 509.

Aster luteus linarie rigido, glabro folio. Zannich. Ven. p. 28. t.27.

Nasce nel Cavallino e Cortelazzo nei luoghi arenosi ed asciatti; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

6. I. crithmifolia. (Dichblättriger A.) E. a foglie crasse. Foglie lineari camose tricuspidate. Pers. l. c. Röhl. loc. cit.

Aster maritimus, folio tereti, crasso, tridentato. Zann. Fen. p. 29. t. 23.

Critmum marinum tertium Matthioli, flore luteo Buphtalmi. Bauh. Hist. III p. 106 cum icone.

Critamo III. Matth. p. 520 cum icone.

Nasce nei luoghi inondati dall'acqua salsa detti volgarmente Barene, ed appresso il mare nei luoghi sassosi non lungi da Malamocco; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta fruticosa.

7. I. viscosa. (Klebriger A.) E. vischiosa.

Foglie sessili, richinate alla base lanceolate lunghe, fusto vergato, peloso, vischioso, peduncoli ascellari unifleri foliosi. Pers. l. c. p. 452. Schult. l. c. p. 507.

Erigeron viscosum. L. Röhl. germ. II p. 454.

Virga aurea major, foliis glutinosis, graveolentibus. Zann. Ven. p. 278. t. 103.

Conyza major monspeliensis odorata. Bauh. Hist. II p. 1053 cum fig. mala,

Nasce nei Treporti e nel Cavallino nei luoghi arenosi ed asciutti; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

TUSSiLAGO. (Huflattig-) Farfara.

Calice semplice con squamme eguali, quasi membranacee. Ricettacolo nudo. Pappo semplice sessile.

T. Farfara. (Gemeiner H.) F. comune.

Scapo unifloro, quasi nudo, bratteato, corollette raggianti, foglie cuoriformi angolate, dentate, pagina inferiore tomentosa. Pers. Synops. II p. 455. Röhl. germ. II p. 459. Schult. aust. II p. 528.

T. vulgaris. Zann. Ven. p. 267. t. 266.

Tussilago. Bauh. Hist. III p. 563.

Nasce intorno Malghera nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta perenne.

BELLIS. (Massliebe) Bellide:

Calice emisferico con squamme eguali. Semi ovati a rovescio. Ricettacolo nudo conico. Pappo nessuno.

B. perennis. (Gemeine M.) B. perenne.

Scapo nudo con un solo fiore, foglie ovate a rovescio, intaccate, venose. Pers. Syn. Ip. 459. Röhl. germ. If p. 451. Schult. aust. If p. 495.

B. sylvestris minor. Zann. Ven. p.35 t. 206 f. 1.

B. minor sylvestris spontanea. Bauh. Hist. III p. 113.

Nasce comunemente nei Prati e luoghi erbosi; siorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

CHRYSANTHEMUM. (Goldblume) Crisantemo.

Calice emisserico imbricato, con le squamme marginali membranacee. Ricettacolo nudo. Pappo nessuno o marginato.

C. Leucanthemum. (Weisse G.) C. bianco:

Foglie abbraccianti il fusto, lanceolate seghettate, alla base intagliato-dentate, fusto dritto quasi ramoso. Pers. Syn. II p. 460. Röhl. germ. II p. 452. Schult. aust. II p. 496.

Leucanthemum vulgare. Zann. Ven. p. 161. t. 184.

Bellis major. Bauh. Hist. III p. 114 icon.

Nasce comunemente intorno Malghera nei Prati e luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

MATRICARIA. (Mutterkraut) Matricale:

Calice piano con squamme scariose nel margine.

Ricettacolo nudo cilindrico-conico. Pappo nessuno.

M. Chamomilla. (Gemeines M.) M. Camomilla. Foglie bipenuate, squamme del calice ottuse. Pers. Syn. II p. 463. Röhl. germ. II p. 451. Schult. aust. II p. 495.

Chamaenelum vulgare Leucanthemum. Zann. Ven.

p. 58.

C. vulgare, Bauh. Hist. III p. 116 icon.

Nasce negli Orti e luoghi coltivati; siorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale:

ANTHEMIS. (Kamille) Antemide.

Calice emisferico quasi eguale con più di 5 raggi.

Ricettacolo paleaceo con palei piani, acuminati in cima, rigidi. Pappo nessuno o con margine membranaceo.

A. Cota: (Italianische K.) A. italiana.

Foglie bipennatofesse con lacinie lineari lesiniformidentate, palei tereti pungenti e dilatati alla base. Pers. Syn. II p. 465. Willd. Sp. p. 2174.

Nasce nei terreni di Santa Marta; fiorisce il mese di Giugno, ed è pianta annuale.

ACHILLEA. (Garbe) Millefoglio.

Calice ovato imbricato. Fioretti del raggio circa 4. Ricettacolo paleaceo. Pappo nessuno.

1. A. Millefolium. (Gemeine G.) M. volgare.

Foglie bipennate un poco glabre, pennole con lacinie lineari, dentate. Pers. Syn. II p. 469. Röhling germ. II p. 466. Schult. aust. II p. 542. Savi mat. med. t. 26.

M. vulgare album. Zann. Ven. p. 187. t. 143.

Mill. Stratiotes pennatum. Bauhin. Hist. III p. 136: icon.

Nasce comunemente nei Prati e nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Luglio sino Novembre, ed è pianta perenne.

Trovasi ancora una varietà a fiori porporci.

2. A. magna. (Grosse G.) M. grande:

Foglie bipennate quasi pelose, con lacinie lineari, dentate, orecchie incrociate. Pers. l. c. Röhl. l. c. Schult. l. c.

Nasce intorno Malghera e Campalto nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

FRUSTRANEA

CENTAUREA. (Flockenblume) Centaurea:
Calice vario. Corolle, quelle del raggio imbutiformi bisluughe, irregolari. Ricettacolo setoloso.
Pappo semplice vario.

1. C. Cyanus. (Korn F.) C. Ciano.

Calici seghettati, foglie lineari sessili interissime, le inferiori alla base pennatofesse. Pers. Synops. II p. 483. Röhl. german. II p. 469. Schult. aust. II p. 551.

Cyamus segetum flore caeruleo. Zann. Ven. p. 77. t. 280.

Cyanus. Bauh. Hist. III p. 21 icon.

Ciano minore. Matth. p. 537 icon.

Nasce fra le Biade; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

2. C. paniculata: (Rispenartige F.) C. panicolata:

Calici ciliati, con squamme ovate appoggiate, foglie inferiori bipennate, le superiori pennatofesse, fusto panicolato. Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 470. Schult. loc. cit.

Jacea foliis candicantibus laciniatis calyculis non splendentibus. Zann. Ven. p. 145. t. 8.

Centaurie majoris species tenuifolia. Bauh. Hist.III p. 31.

Nasce abbondevolmente nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

3. C. Jacea. (Gemeine F.) C. comune:

Calici scariosi, con squamme ovate, lacere nella cima, foglie lanceolate interissime, le radicali quasi dentate, rami angolati. Pers. l. c. p. 485. Röhl. l. c. Schult. l. c. p. 554.

Jacea nigra pratensis latifolia. Zann. Venet. p. 144. t. 206. f. 2.

Jacea nigra vulgaris capitata et squamata. Bauhin:
Hist. III p. 27.

Nasce comunemente intorno Malghera nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

4. C. Calcitrapa: (Stendinstel F.) C. stellata.

Calici quasi raddoppiato-spinosi sessili, foglie pennatofesse lineari dentate, fusto peloso. Pers. loc. cit. p. 486. Röhl. l.c. p. 471. Schult. l.c. p. 555.

Cyanoides stellata spinosa flore purpureo. Zannich: Ven. p. 76. t. 152.

Carduus stellatus sive Calcitrapa: Bauh. Histor. III p. 89.

Nasce nei luoghi asciutti; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta annuale.

GYNANDRIA

DIANDRIA:

ORCHIS. (Knabenkraut) Orchide:

Calice ringhioso, con la fogliolina superiore concava. Labello dilatato terminato posteriormente in uno sprone lungo. Antera accresciuta nella cima dello stilo:

Radici testicolate indivise.

Y. O. pyramidalis. (Piramiden K.) O. piramidale.

Labello trifido quasi eguale alla base bitubercolato, con la lacinia di mezzo smarginata, sprone più lungo del germe, foglioline del calice ovato-lanceolate, spiga unita. Pers. Syn. II p. 503. Röhl. germ. II p. 476. Schult. aust. I p. 42.

O. spica purpurea congesta pyramidali. Zann. Ven.

p. 196. t. 4.

Nasce comunemente intorno Malghera nei luoghi montuosi; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

2. O. coriophora. (Stinkendes K.) O. puzzante.
Labello trilobo, con la lacinia di mezzo più sottile

e più lunga, le laterali richinate dentellate, sprone più breve del germe, foglioline del calice conniventi. Pers. l. c. Röhl. l.c. p. 473. Schult. l. c. p. 43.

Nasce intorno Malghera e Campalto nei Prati; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta

perenne.

3. O. Morio. (Triften K.) O. delle pasture.

Labello largo trilobo, con il lobo di mezzo smarginato e con i lobi laterali intaccati richinati, sprone bifido nella cima, ascendente, foglioline del calice ovali, ottuse, conniventi. Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 474. Schult. l. c.

O. Morio foemina. Zann. Ven. p. 195. t. 28.

O. minor purpurea, et aliorum colorum, cum alis virentibus. Bauh. Hist. II p. 761 cum icone.

Yasce in San Niccolò di Lido, nei Treporti e nel Cavallino; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

4. O. Mascula. (Männliches K.) O. maschio.

Labello 3-fido intaccato, con la licinia di mezzo pi lunga biloba, sprone quasi ritorto ottuso, calice con le foglioline esterne quasi falciformi, acute richinate. Pers. l. c. p. 504. Röhl. l. c. p. 477. Schult. loc. cit.

Trovasi, benchè di rado, nei Prati ai Treporti; florisce nei mesi di Maggio e Gingno, ed è pianta perenne.

Radici palmate?

5: O. conopsea: (Fliegenartiges K.) O. moschiforme:

Labello trifido quasi eguale, quasi intero, sprone setaceo più lungo del germe, calice con le foglioline esterne patentissime, spiga cilindrica, fiori sparsi. Pers. Syn. II p. 505. Röhl. germ. Ii p. 479. Schult. aust. II p. 52.

Nasce interno Campalto e Malghera nei Prati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

OPHRIS. (Ragwurz) Ofride?

Calice di cinque foglie, delle quali le tre esterne ovato-lanceolate, le due interne [Petali] piccole quasi lineari. Labello dalla base dello stilo, senza sprone, grande quasi lobato, pendente. Ginostentio incurvo.

O. arachnites. (Spinnenblumige R.) O. a fiori in forma di ragno.

Labello villoso trilobo, col lobo di mezzo ovato a rovescio, e brevissimamente trilobo, petali patenti, dei quali li tre esterni bislunghi ottusi, i due interni lineari-lanceolati brevissimi. Pers. Syn. II p. 510. Röhl. germ. II p. 480. Schult. aust. I p. 56. Nasce nei Treporti nci luoghi arenosi; fiorisce nei

Nasce nei Treporti nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne:

HELLEBORINE. (Stendelwurz) Elleborine.

Calice ringhioso di cinque foglie, delle quali le tre esterne più sottili delle due interne, conniventi. Labello senza sprone concavo, con le lamine richinate un poco piane. Antera accresciuta allo stilo prolungato. Stimma concavo.

H. cordigera. (Rauhlippige S.) E. irsuta:

Labello trilobo, col lobo di mezzo dilatato quasi cordato acuminato, prolungato e barbato alla base. Pers. Syn. II p. 512.

Nasce in Campalto nei Prati umidi; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

SERAPIAS. (Sumpfwurz) Serapiade.

Calice eretto-patente: Labello senza sprone interissimo, concavo alla base. Antera persistente che cuopre lo stimma.

S. palustris. (Sumpf S.) S. dei paludi.

Foglie del fusto lanceolate, fiori nutanti, labello ottuso intaccato, eguale al calice. Pers. Synops. II p. 513.

Epipactis palustris. Schult. aust.

Helleborine palustris nostras. Zannich. Ven. p. 137. t. 58. fig. 2.

Nasce nei Treporti nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

HEXANDRIA

ARISTOLOCHIA. (Osterluzei) Aristolochia.

Calice o. Corolla monopetala ligolata, ventricosa alla base. Cassella inferiore di sei cavità e con molti semi.

Fusto eretto:

1. A. rotunda. (Runde O.) A. rotonda:

Foglie cuoriformi quasi sessili ottuse, fusto un poco dritto quasi semplice, fiori solitarii dritti, labbro bislungo retuso. Pers. Syn. II p. 527. Röhl. germ. II p. 484. Schult. aust. I p. 584.

A. rotunda. Bauh. Hist. III p. 559:

Nasce nel Lido ed in Campalto nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. A. Clematitis. (Gemeine O.) A. comune:

Foglie subrotondo-cordate, picciolate, ottuse, peduncoli uniflori ammucchiati, corolle dritte, labbro bislungo. Pers. l.c. Röhl. l.c. Schult. l.c.

A. Clematitis recta. Zann. Ven. p. 20. t. 180.

A. Clematitis vulgaris. Bauh. Hist. III p. 560 cum icone.

Nasce a San Niccolò di Lido appresso le Siepi; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

MONOECIA

MONANDRIA.

ZOSTERA. (Wasserriemen) Zostera.

Masc. Calice o. Corolla o. Antera ovata piantata sulla parte superiore di uno spadice unilaterale.

FEMM. Calice o. Corolla o. Germi ovati sulla parte inferiore dello spadice unilaterale. Stilo bifido. Cassella con un solo seme.

Z. marina. (Gemeine W.) Z. comune.

Foglie interissime quasi trinervi, fusto un poco terete. Pers. Syn. II p. 528. Röhl. germ. II p. 79.

Nasce comunemente nelle Lagune e nel Mare; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

DIANDRIA

LEMNA. (Wasserlinse) Lenticola.

Masc. Calice di una sola foglia. Corolla o:

FEMM. Calice di una sola foglia. Corolla o. Stilo 17. Cassella di una sola cavità con due semi.

L. minor. (Kleine W.) L. minore.

Foglie elittiche sotto e sopra piane, unite alla base, radici solitarie. Pers. Syn. II p. 532. Röhl. germ. II p. 90. Schult. aust. I p. 64.

Nasce nelle acque quiete; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

TRIANDRIA

TYPHA. (Kolben) Tifa.

Masc. Amento cilindrico. Calice obsoleto, di tre foglie. Corolla o.

FEMM. Amento cilindrico sotto il maschio. Cal. o. Corolla o. Un solo seme pedicellato, col pedicello circondato da peli lunghi.

T. latifolia. (Breitblättrige K.) T. a foglie larghe: Foglie quasi ensiformi, spiga maschia e femmina approssimate, l'una e l'altra cilindriche. Pers. Syn. II p. 532. Willd. Spec. IV p. 197. Röhl. germ. II p. 520. Schult. aust. I p. 163.

T. palustris major. Bauh. Hist. II p. 539.

Tipha .. Matth. p. 911.

Nasce comunemente intorno Malghera nei luoghi inondati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta pereune.

SPARGANIUM. (Igelskopf) Sparganio:

MASC. Amento subrotondo. Calice di tre foglie: Co-rolla o.

FEMM. Amento subrotondo. Calice di tre foglie. Corolla o. Stimma bisido. Drupa secca con un solo seme.

15

S. ramosum. (Aestiger I.) S. ramoso:

Foglie triquetre alla base, con lati concavi, fusto ramoso, stimmi lineari. Pers. Syn. II p. 533. Röhl. germ. II p. 510.

S. quibusdam. Bauh. Hist. II p. 541.

Sparganio. Matth. p. 1043 cum icone.

Nasce intorno Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

CAREX. (Segge) Carice.

Masc. Amento imbricato. Calice squamma solitaria. Corolla o.

Femm. Calice squamma solitaria. Corolla ventricosa monopetala, 2-dentata nella cima. Stimma 2-3. Noce triquetra chiusa dalla corolla persistente.

1. Spighe androgine sessili alterne.

1. C. vulpina. (Fuchs S.) C. volpina.

Spiga androgina composta, spighette numerose, ternate e quinate, ammucchiate, bislunghe, conferte, di sopra maschi, stimma due, frutti ovati 2-dentati compresso-triquetri patenti, brattee setacee. Pers. Syn. II p. 537. Schkur. Caric. t. C. f. 10. Röhl. germ. II p. 490. Schult. aust. I p. 132.

Nasce in Campalto, Chioggia e nel Lido; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenno.

2. C. muricata. (Stechende S.) C. muricata.

Spiga androgina composta, spighette ovate, di sopra maschie, approssimate, stimma due, frutti

orizzontali piano-convessi 2-dentati, marginati alla base, nel margine ciliato seghettati. Pers. loc. cit. p. 538. Schkur. Caric. t. E Dd f. 22. Röhl. germ. II p. 401. Schult. l. c. p. 133.

Nasce nel luogo detto Aca bianca nei Prati umidi; siorisce nei mesi di Aprile sino Luglio, ed è

pianta perenne.

2. Spighe monoiche ovvero con sessi distinti: Stimmi per lo più tre.

3. C. pilulifera. (Pillen S.) C. pilolifera.

Spiga maschia solitaria, femmine quasi terne approssimate elittico-subrotonde sessili, stimmi tre, frutti subrotondi brevemente rostrati pubescenti più brevi della squamma bislunga, acuta, fusto decumbente. Pers. l. c. p. 540. Schkur. Caric. t. 1 f. 39. Röhl. l. c. p. 496. Schult. l. c. p. 140.

Nasce in Campalto nei Prati; fiorisce nei mesi di

Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

4. C. tomentosa. (Filzige S.) C. tomentosa.

Spiga maschia solitaria, femmine geminate cilindriche quasi approssimate sessili, stimmi tre, frutti subrotondi tomentosi maggiori della squamma ovata acuminata. Pers. l. c. p. 541. Schkur. Caric. t. F f. 28. Röhl. l. c. p. 497. Schult. l. c. p. 142.

Nasce in Campalto ed intorno Malghera nei Prati umidi; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed

è pianta perenne.

5. C. extensa. (Ausgdehnte S.) C. steso? Spiga maschia solitaria quasi sessile, femmine elittico subrotonde rinchiuse peduncolate, quasi terne, quasi approssimate, brattee fogliacee lunghissime, stimmi tre, frutti elittici bidentati nervosi maggiori della squamma ovata mucronata. Pers. l. c. p. 542. Schkur. Caric. t. V et Xx f. 72. Röhl. l. c. p. 498.

Nasce intorno Malghera e Campalto nei Paludi; fiorisce nei mesi dl Maggio e Giugno, ed è pianta

perenne.

3. Spighe con sessi distinti, maschia solitaria, femmine, le superiori sessili ovvero rinchiuse peduncolate, le inferiori peduncolate.

6. C. panicea. (Fennichartige S.) C. panicea.

Spiga maschia solitaria, femmine quasi due rimote, quella di sopra quasi rinchiuso-peduncolata, quella di sotto lungamente peduncolata, stimmi tre, frutti ovati ottusi, maggiori della squamma ovata. Pers. l. c. p. 544. Schkur. Caric. t. Ll f. 100: Röhl. l. c. p. 502. Schult. l. c. p. 149.

Nasce in Campalto nei Prati umidi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

7. C. nitida: (Glänzende S.) C. splendente.

Spiga maschia solitaria, femmine due bislunghe approssimate, la inferiore delle quali peduncolata, stimmi tre, frutti elittico-globosi nitido-glabri, coll'apertura bifida, maggiori della squamma ovata. Pers. l. c. p. 543. Röhl. l. c. p. 503. Schultes l. c. p. 150.

Nasce in Campalto nei luoghi montuosi; siorisce nei mesi di Aprile e Maggio, edè pianta perenne. 3. C. caespitosa. (Rasen S.) C. cespitosa.

Spiga maschia solitaria, femmine cilindriche ottuse quasi terne distanti, delle quali quella di sotto lungamente peduncolata, stimmi due, frutti ovati ottusi con l'apertura pertugiata, maggiore della squamma bislunga ottusa, foglie patenti. Pers. l.c p.546. Schkur. Caric.t. Aa et Bb f. 85. Röhl. l. c. p. 504. Schult l. c. p. 152.

Nasce in Campalto nei Fossi e nei Paludi; siorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta pe-

renne.

Spighe maschie anche 2-3.

4. Spighe con sessi distinti, maschie molte.

9. C. recurva. (Graublättrige S.) C. ritorta.

Spighe maschie geminate, femmine cilindriche quasi ternate peduncolate pendenti, stimmi tre, frutti elittici ottusi un poco scabri, eguali alla squamma ovata cuspidata. Röhl. 1. c. p. 507. Schult. 1. c. p. 157.

C. (glauca) Spicis masculis geminatis foeminis cylindricis peduncolatis maturis pendulis, fructibus

ovatis obtusis. Pers. l.c. p. 545.

C. (flacca) Vaginis brevissimis vel nullis, spicis cilindricis, foemineis laxis, fructiferis pendulis, capsulis obtuso ovatis apice integris. Schkur. Carices. p. 117. t. O f. 57.

Nasce in Campalto nei Prati umidi; siorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

10. C. paludosa. (Morast S.) C. paludoso.

Spighe maschie due, femmine terne dritte cilindri-

che assottigliate, le inferiori peduncolate, stimmi tre, frutti ovati nervosi bidentati più larghi della squamma lanceolata restata. Pers. loc. cit. p. 546. Schkur. Caric. p. 121. t. Oo et Vv f. 102. Röhl. l. c. p. 508. Schult. l. c. p. 156.

Nasce in Campalto nei Paludi; fiorisce nei mesi di

Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

11. C. hirta. (Haarfrüchtige S.) C. irta.

Spighe maschie due, femmine tre bislunghe rimote, le inferiori brevemente peduncolate, stimmi tre, frutti bislunghi acuminaati irti 2-cuspidati maggiori della squamma bislunga restata, vagine e foglie quasi irte. Röhl. l.c. p.510. Schult. l. c. p.161.

C. Pilosa, spicis omnibus oblongis, faemineis remotis vaginatis, vaginis lanato-villosis, capsulis hirtis. Pers. l. c. p. 547. Schkur. p. 127. t. Uu f. 108.

Nasce nei Treporti nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

TETRANDRIA

ALNUS. (Else) Ontano.

Masc. Amento composto da ricettacoli cuneiformi, troncati, triflori, Calice una squamma. Corolla quadripartita.

FEMM. Amento. Calice con squamme biffore. Co-

rolla o. Semi compressi, ovati, nudi.

A. glutinosa. (Gemeine E.) O. comune.

Foglie subrotondo-enneiformi, quasi retuse glutinose, vene inferiormente con ascelle villose. Pers. Syn. II p. 550. Röhl, germ. II p. 512. Schult. aust. I p. 321.

A. rotundifolia glutinosa viridis. Zann. Ven. p. 7. A. vulgaris. Bauh. Hist. I p. 151.

Alno. Matth. p. 157.

Nasce comunemente in Campalto e nel luogo detto Aca bianca; siorisce nei mesi di Gennaro e Febbraro, ed è pianta fruticosa.

BUXUS. (Buchsbaum) Bosso.

Masc. Calice di tre foglie. Petali due. Un rudimento del Germe.

FEMM. Calice di quattro foglie. Petali tre. Stili tre. Cassella 3-rostrata, e di tre cavità. Semi 2.

B. sempervirens. (Gemeiner B.) B. comune.

Foglie ovate, piccioli un poco pelosi nel margine, antere ovato-saettiformi. Pers. Syn. II p. 551. Röhl. germ. II p. 512. Schult. aust. I p. 322.

Buxus. Fuchs Hist. p. 643 cum icone.

Bosso. Matth. p. 208 cum icone.

Nasce in Campalto appresso i Fossi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta fruticosa.

URTICA. (Nessel) Ortica.

Masc. Calice di quattro foglie. Corolla o. Nettario centrale ciatiforme.

FEMM. Cal. di due valve. Cor. o. Seme i nitido.

1. U. urens. (Brenn N.) O. abbrucciante.

Feglie opposte elittiche quasi 5-nervi, acutamente seghettate, spighe glomerate geminate. Pers. Syn. II p. 552. Röhl. germ. II p. 511. Schult. aust. I p. 317.

U. minor annua . Bauh. Hist. III p. 446.

Urticoides urcns. Zann. Ven. p. 280.

Urtica minor. Fuchs Hist. p. 107.

Ortica III. Matth. p. 1185 cum icone.

Nasce negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

2. U. dioica. (Gemeine N.) O. comune.

Foglie opposte cordate ovato-lanceolate grossamente seghettate, fiori dioici, spighe panicolate glomerate geminate più lunghe del picciolo. Pers.loc.cit. p. 553. Rold. l. c. Schult. l. c. p. 318.

U. urens maxima. Zann. Ven p. 280.

U. vulgaris major. Bauh. Hist. III p. 445.

U. major. Fuchs Hist p. 107 cum icone.

Nasce come la precedente; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

PENTANDRIA

XANTHIUM. (Spitzklette) Carpola. (Savi)

Masc. Calice comune imbricato. Corolla monopetala 5-fida imbutiforme. Ricettacolo paleaceo.

FEMM. Calice invoglio di due foglie e con un solo fiore. Corolla o. Drupa secca, muricata, bifida nella cima. Noce di due cavità.

1. X. Strumarium: (Gemeine S.) C. Bardana.

Fusto inerme, foglie cordate trinervate. Pers. Syn. II p. 558. Röhl. germ. It p. 521. Schult. aust. I p. 466.

X. s. Lappa minor. Bauh. Hist. III p. 572.

Xanthium . Zann. Ven. p. 282. Fuchs Hist. p. 579.

Xanthio ovvero Lappa minore. Matth. p. 1263.

Nasce nel Lido nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

2. X. spinosum. (Dornige S.) C. spinosa.

Fusto con spini ternati, foglie trilobe. Pers. loc. cit. Röhl. 1. c.

Trovasi, benchè di rado, nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

AMARANTHUS: (Amaranth) Amaranto.

MASC. Calice di tre o cinque foglie. Corolla o. Stami tre o cinque.

FEMM. Calice di tre o cinque foglie. Cor. o. Stili tre. Cassella coperchiata di una sola cavità. Seme uno.

Triandri.

1. A. Blitum. (Wilder A.) A. selvatico.

Glomeruli triandri quasi spicati, fiori trifilli, foglie ovate retuse, fusto diffuso. Pers. Syn. II p. 560. Röhl. germ. II p. 511. Schult. aust. I p. 274.

Blitum rubrum minus. Zann. Ven. p. 39. 1. Bauh. Hist. II p. 697.

Nasce nei Rovinazzi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

2. A. prostratus. (Liegender A.) A. giacente.

Glomeruli triandri spicati, fiori trifilli, foglie rombeo-ovate un poco ottuse, retuse, fusto giacente ramoso. Pers. l. c. Röhl. l. c. p. 585. Schult. aust. loc. cit.

Blitum sylvestre spicatum. Zann: Ven. p. 39.
Blitum album minus. Bauh. Hist. II p. 967.
Nasce nei Rovinazzi e fra Sassi; fiorisce nei mesi
di Giugno e Luglio, ed è pianta annuale.

Pentandri.

3. A. hybridus. (Bastard A.) A. ibrido.
Grappoli pentandri ricomposti ammucchiati dritti,
foglie ovato-lanceolate. Pers. l. c.

A. major. Barrell. ic. t. 648, et 650.

A. maximus novae anglie totus viridis, Zann. Ven. p. 13.

Nasce comunemente dentro e fuori della città nei luoghi sassosi e nei Rovinazzi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

POLYANDRIA

Stami oltre sette.

SAGITTARIA. (Pfeilkraut) Saettaria.

Masc. Calice di tre foglie. Corolla di tre petali. Filamenti quasi 24.

FEMM. Calice di tre foglie. Corolla di tre petali.
Pistilli molti. Semi molti nudi.

S. sagittifolia: (Gemeines P.) S. comune.

Foglie lanceolate acuminate, saettiformi, con lobi lanceolati dritti, scapo semplice. Pers. Synops. II p. 563. Röhling german. II p. 514. Schultes aust. II p. 124.

Sagitta. Bauh. Hist. III p. 789 cum icone.

β Sagitta minor angustifolia. Bauh. Hist. III p. 790 cum icone.

Nasce intorno Malghera nei Fiumi e nei Fossi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

POTERIUM. (Becherblume) Poterio.

MASC. Calice di quattro foglie. Cor. 4 partita. Stami 30-50.

FEMM. Calice di quattro foglie. Corolla 4-partita. Pistilli due. Semi chiusi nel tubo della corolla indurita.

P. Sanguisorba. (Gemeine B.) P. comune.

Inerme, fusti quasi angolosi. Pers. Syn. II p. 566. Röhl. germ. II p. 515. Schult. aust. II p. 48.

Pimpinella Sanguisorba minor hirsuta. Zann. Ven. p. 210. t. 119.

Pimpinella minore. Matth. p. 1088.

Sanguisorba minor. Bauh. Hist. III p. 113.

Nasce nel Lido nei Prati; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è perenne:

QUERCUS. (Eiche) Quercia.

Masc. Calice quasi 5-fido. Corolla o. Stammi 5-10: FEMM. Calice di una sola foglia col margine interissime. Corolla o. Stili 2-5. Noce coriacea circondata alla base dal calice persistente.

Q. Robur. (Stein E.) Q. Rovere.

Foglie bislunghe picciolate glabre sinuate, lobi rotondati, frutti bislunghi sessili. Pers. Synops. II p. 570. Röhl. germ. II p. 515. Schult. aust. I p. 619. Quercia. Matth. p. 222 cum icone.

Nasce in Campalto; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta arborea.

JUGLANS. (Wallnuss) Noce.

Masc. Amento imbricato. Calice una squamma. Corolla 6-partita. Filamenti 4-18.

FEMM. Calice 4-fido superiore. Corolla 4-fida. Stili due. Drupa coriacea con noce solcata.

J. regia. (Gemeine W.) N. comune.

Amenti poliandri, foglioline quasi nove, ovali glabre quasi seghettate e quasi eguali, frutti globosi. Pers. Syn. II p. 566. Röhl. germ. II p. 517.

Nasce in Campalto; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta arborca.

CORYLUS: (Haselnuss) Avellana.

Masc. Amento imbricato. Calice una squamma. Co-rolla o. Stammi 8.

FEMM. Calice bipartito lacero. Stili due. Noce ovata circondata dal calice persistente.

C. Avellana. (Gemeine H.) A. comune.

Stipole bislunghe ottuse, calici del frutto campaniformi allargati lacero-dentati. Pers. Syn. II p. 571. Rühl. germ. II p. 513.

Nasce in Campalto nei luoghi umidi ed ombrosi; fiorisce nei mesi di Febbraro e Marzo, ed è pianta

fruticosa.

ARUM. (Aron) Aro.

Spata monofila cucullata: Spadice nudo di sopra, femmineo di sotto e stamineo nel mezzo. Bacca per lo più monospermo.

A. italicum. (Italienischer A.) A. italiano:

Senza fusto, foglie albo-venose astato-saettiformi, con lobi auricolati divaricati, spadice clavato più corto della spata. Pers. Syn. 31 p. 575.

Nasce nei luoghi ombrosi ed appresso i muri; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta

perenne.

MONALELPHIA

MOMORDICA. (Eselsgurke) Elaterio. Masc. Calice 5-fido. Cor. 5-partita. Stammi tre: FEMM. Calice 5-fido: Corolla 5-partita. Stilo 3-fido. Pappone che si apre con elasticità. Semi compressi.

M. Elaterium. (Gemeine E.) E. comune.

Pomi elittici ispidi, foglie cuoriformi ispide ottuse dentate, fusto senza ricci. Pers. Syn. II p. 593. Röhl. germ. II p. 521. Savi mat. med. t. 11.

Elaterium officinarum cucumis asininus dictus. Zann. Ven. p. 91. t. 63. Bauh. Hist. II p. 248.

Nasce nei Rovinazzi e luoghi sassosi; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale e qualche volta biennale.

Fusto giacente. Foglie verrucoso ispide glauche.
Fiori giallo-verdi, maschi ammucchiati, femmune
solitarie. Calice con lacinie sottili acuminate.
Corolla con lobi muricati nella cima. Frutti ritorti cilindrici muricati. Semi ovati-bislunghi, nitidi.

BRYONIA. (Zaunrübe) Brionia.

Masc. Calice 5-dentato. Corolla 5-partita. Filamenti cinque.

FEMM. Calice 5-dentato. Corolla 5-partita. Stilo trifido. Bacca quasi globosa con molti semi.

B. dioica. (Zweyhäusige Z.) B. dioica.

Foglie cuoriformi palmate 5-lobe dentate, callosopuntate, fiori racemosi dioici. Pers. Syn. II p. 594. Röhl. germ. II p. 522. Schult. aust. I p. 107.

B. aspera sive alba baccis rubris. Zann. Ven. p.41.

t. 243.

Vitis alba s. Bryonia: Bauh: Hist. II p. 143.

Nasce in Campalto e nel luogo detto Aca bianca nelle Siepi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

DIOECIA

DIANDRIA:

SALIX. (Weide) Salice:

Masc. Amento cilindrico. Calice una squamma. Co-rolla o. Una glandola nettarifera alla base.

FEMM. Amento cilindrico. Calice una squamma. Corolla o. Stilo 2-sido. Cassella di una sola cavità e con due valve. Semi papposi.

1. S. rosmarinifolia. (Rosmarinblättrige W.) S. a foglie di ramerino.

Foglie lineari lanceolate quasi interissime piane, pubescenti nella pagina superiore, e nella pagina inferiore sericei, germi lanceolati villosi, stili prolungati. Pers. Syn. II p. 602. Röhl. germ. II p. 532. Schult. aust. I p. 76.

S. humilis angustifolia. Zann. Ven. p. 233. t. 125.

S. pumila angustifolia inferne lanuginosa. Bauhin: Hist. I p. 212.

Nasce nei Treporti nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta fruticosa.

2. S. caprea. (Sohl W.) S. caprea.

Foglie ovate acuminate seghettate rugose, nella pagina inferiore tomentose, stipole quasi lunate, casselle ventricose. Pers. l. c. p. 734. Schult. l. c. p. 78.

S. latifolia, folio ex rotunditate acuminato. Zann.

Ven. p. 233.

S. latifolia inferne hirsuta. Bauh. Histor. I p. 215 cum icone.

Nasce in Campalto nei luoghi umidi ed appresso i Fossi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta arborea.

3. S. alba. (Gemeine W.) S. comune:

Foglie lanceolate acuminate seghettate, sericei da una e dall'altra parte, serrature inferiori glandolosi, stimmi bipartiti. Pers. l. c. p. 604. Röhl. l. c. p. 535. Schult. l. c. p. 81.

S. vulgaris alba arborescens. Zann. Ven. p. 232.

Nasce in Campalto ed intorno Malghera nelle Strade e luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta arborea.

TRIANDRIA

OSYRIS. (Osyris) Osiride.

Masc. Calice 3-fido. Corolla o.

FEMM. Calice 3-fido. Corolla o. Stilo uno. Stimma subrotondo. Bacca di una sola cavità.

O. alba. (Weisse O.) O. bianca.

Osyris: L.

O. foliis linearibus acutis. Pers. Synops. II p. 6c6. Röhl. germ II p. 536.

Casia poetica monspeliensium. Zann. Ven. p. 53. t. 83. Nasce nel Cavallino nei luoghi arenosi; fiorisce nel

mese di Giugno, ed è pianta fruticosa.

OCTANDRIA

POPULUS. (Pappel) Piopo.

Masc. Amento cilindrico. Calice una squamma lacera. Corolla turbinata obliqua intera.

FEMM. Amento cilindrico. Calice e Corolla come nel fior maschio. Stimma 4-fido. Cassella di due cavità. Semi papposi.

1. P. alba. (Weisse P.) P. bianco?

Foglie cordato-subrotonde, lobate dentate nella pagina inferiore tomentoso-nivei, ameuti ovati. Persoon Syn.I p. 523. Röhl. germ. II p. 538. Schult. aust. I p 603.

P. alba majoribus foliis. Zannich. Ven. p. 217.

P. alba Leuci. Bauh. Hist. I p. 160.

Nasce agli Alboroni; siorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta arborea.

2. P. nigra. (Schwarze P.) P. nero.

Foglie con le due pagine glabre acuminate seghettate deltoidi, più lunghe che larghe. Pers. loc. cit. Röhl. l.c. Schult. l.c.

16.

P. uigra. Zannich. Ven. p. 217. t. 122.
P. nigra s. Aegiros. Bauh. Hist. I p. 155.
Popolo nero. Matth. p. 153 cum icone.
Nasce comunemente nel Lido; siorisce nei mesi di
Marzo ed Aprile, ed è pianta arborea.

ENNEANDRIA

MERCURIALIS. (Bingelkraut) Mercorella.

Masc. Calice 3-partito. Cor. o. Stami 9 ovvero 12.

Antere globose didime.

FEMM. Calice 3-partito. Corolla o. Stili 2. Cassella dicocca di due cavità e con un solo seme.

M. annua. (Jähriges B.) M. annuale.

Annuale, fusto incrociato, foglie glabre, fiori maschi spicati. Pers. Syn. II p. 625. Röhl. germ. II p. 539. Schult. aust. I p. 622.

M. testiculata s. masc. & Zann. Ven. p. 186.

M. spicata s. foemina. & Zann. Ven. p. 186.

M. masc. et foemina. Bauh. Hist. II p. 977.

M. masc. Fuchs Hist. p. 475. 2

M. foemina. Fuchs Hist. p. 476. o

Mercorella maschio. Matth. p. 1360. Q

Mercorella femmina. Matth. p. 1361. 8

Nasce comunemente negli Orti e luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è piauta annuale.

HYDROCHAERIS. (Froschbiss) Idrocheride.

Masc. Spata di due foglie. Calice 3-fido. Corolla di tre petali. Li tre Filamenti interni formanti uno Suilo.

FEMM. Calice 3-sido. Corolla di tre petali. Stili 6. assella di sei cavità, con molti semi, inferiore.

II. Morsus Ranae. (Gemeiner F.) I. comune.

Hydrochaeris. Pers. Syn. II p. 625. Rohl. germ. II p. 539. Schult. aust. I p. 623.

N. minor s. morsus ranae. Bauh. Hist. III p. 173. cum icone aliena.

Nasce intorno Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

MONADELPHIA

JUNIPERUS. (Wachholder) Ginepro.

Masc. Amento ovato. Calice una squamma. Corolla o. Stami tre.

FEMM. Calice 3-partito. Petali tre. Stili tre. Bacca con tre semi e con tre turbecoli.

J. communis. (Gemeiner W.) G. comune.

Foglie terne, patenti, mucronate, più lunghe della bacca. Pers. Syn. II p. 632. Rühl. germ. II p. 539. Schult. aust. p. 277.

J. vulgaris fruticosa . Zann. Ven. p. 151.

J. vulgaris baccis parvis purpureis, Bauh. Hist. I p. 293.

Nasce abbondevolmente nei Treporti e nel Cavallino nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta fruticosa.

POLYGAMIA

MONOECIA:

ANDROPOGON. (Bartgras) Andropogine:

HERMAPH. Cal. gluma uniflora. Cor. restata alla base, o nella cima. Stami tre. Stili due. Seme 1.

Masc. Calice unifloro. Corolla mutica. Stami tre.

1. A. Gryllus. (Gemeines B.) A. comune.

Paunocchia semplice diffusa, rami con tre fiori nella cima, quello di mezzo ermafrodito, restato nella cima, sessile e barbato alla base, fiori laterali maschi pedicellati mutici. W.

A. Paniculae pedunculis simplicissimis, trifloris, flosculo hermaphrodito aristato, ciliato, basi barbato.

Pers. Syn. I p. 103.

A. Paniculae ramis simplicissimis trifloris. Röhling germ. II p. 108. Schult. aust. I p. 193.

Aegilops bromoides juba purpurascente. Bauhinus Hist. II p. 436 sine icon.

Gramen sparteum festuceum sive Aegilops spartea villosa. Barr. ic. t. 18. f. 2.

Nasce intorno Malghera nei luoghi montuosi; fiorisce il mese di Giugno, ed è pianta perenne.

Fusto alto 2-4 piedi stritto, di sotto un poco com-

presso, glabro, con 4-5 nodi rossi. Foglie lineari acuminate, carenate, richinate nella cima, nel margine e nel dorso, qua e là con peli bianchi. Vagine glabre, ovvero con pochi peli. Linguetta brevissima ciliata. Rami per lo più disposti in verticillo, filiformi lunghissimi, solamente uella cima con spighette, quella di mezzo è ermafrodita, circondata alla base da peluzzi rossi, le laterali sono maschie ovvero neutre, tut'e di un colore porporino. Valvola esterna del fiore ermafrodito mutica obsolete 7-nerve, la interna 5-nerve, con una resta dorsale. La Corolla consiste da tre valve ciliate porporee, delle quali la esterna mutica, la interna con una resta lunghissima. Reste nei fiori ermafroditi sono appena più lunghe del calice. Schuit. l. c.

2. A. Ischaemum. (Deutsches B.) A. polistachio.

Spighe dilatate quasi otto, fiori geminati e lanati alla base, l'ermafrodito sessile, con corolla 2-valve e restata nella cima, il maschio pedicellato con corolla univalve mutica. W. Sp. pl.

A. Spicis digitatis plurimis, flosculis seesilibus, aristato muticoque, pedicellis lanatis. Schreb. gram: II p. 166. t. 33.

Gramen Dactylon spicis villosis. Zann. Ven. p. 117. t. 194.

Gramen digitatum hirsutum. Bauh. Hist. II p. 445 cum icone.

Gramen Dactylon spicis aristatis, geniculatis, Barr. ic. t. 753. fig. 2 mala.

Nasce intorno Malghera ed in Fusina nei luoghi montuosi; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta perenne.

HOLCUS. (Pferdegrus) Olco.

HERMAPH. Calice con gluma 1-ovvero 2-flora. Corolla gluma restata sotto la cima. Stami tre. Stili due. Seme uno.

MASC. Calice gluma 2-valve. Corolla o, ovvero 2-valve. Stami tre.

1. H. arundinaceus. Nob. (Rohrblättriges P.) O. arundinaceo.

Spighette uniflore, le ermafrodite sessili restate ovvero mutiche, le maschie pedicellate mutiche. W. Sp. pl. sub H. halep.

II. (halepensis) Panicula laxa nutaute, glumis oblongis, foliis acuminato-setaceis. Schreb. Gram.

p. 128. t. 18.

Sorghum (halepense) Panicula sparsa, glumis oblongis glabris, floris hermaphroditis lanceolatis muticis, foemineo aristato. Pers. Syn. I p. 101.

Andropogon (arundinaceus) Panicula ramosa multissora. Röhl. germ. II p. 108. Schult. aust. I p. 194.

Gramen palustre arundinaceum, milii panicula, semine phalaridis. Barrell. ic. t. 8 figur. mala.

Nasce negli Orti ed intorno Fusina nei Prati e nei luoghi erbosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

Radice serpeggiante. Fusto alto 2-4 piedi, dritto striato. Nodi pubescenti. Foglie lunghissime, mu-

ricate nel margine . Vagine tereti glabre . Linguetta pelosa. Panuocchia lunga mezzo sino un piede nutante. Spighette alterne unilaterali acute, nitide.

2. H. lanatus. (Wolliges P.) O. lanato.

Glame bistore villose, l'ermafredito mutico, il maschio con una resta ritorta. Schreb. gram. p. 145. 1. 20. fig. 1.

H. Glumis villosis mucronatis, flor. masculi arista incurva, foliis vagina tumida villosa. Pers. Syn.

I p. 78.

Gramen lanatum. Dalech. Hist. p. 425. Bauh. Hist. II p. 466 cum icone.

Nasce intorno Malghera e nei Treporti specialmente nei Prati umidi; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

VALANTIA. (Valantie) Valantia.

HERMAPH. Calice o. Corolla 4-fida. Stami quattro: Stilo 2-fido. Senie uno.

Masc. Calice o. Corolla 3-4-sida. Stami 3-4. Pistillo abortivo.

1. V. Cruciata. (Gemeine V.) V. comune.

Foglie quaterue elittico-bislunghe trinervi reticolate ispide, peduncoli ramosi glabri bratteati, brattee bislunghe, frutti glabri: Schult. aust. I p. 309.

V. foliis quaternis ovatis hirsutis, pedunculis lateralibus diphyllis, floribus masculis ut plurimum 4-

fidi. Pers. Syn: I p. 129.

Nasce in Campalto e nell'Aca bianca nei luoghi erbosi ed ombrosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

2. V. tricornis. (Dreyhörnige V.) V. tricorne.

Foglie ottone aculeate all'indietro, peduncoli tripartiti, frutto nutanté granolato. Roth. neue Beitr. I p. 142. Schult. aust. I p. 310.

V. (spuria) Pedunculis trifloris, floribus omnibus pedicellatis, fructu [majusculo] granulato reflexo, caule decumbente simplici aculeato. Pers.l.c.

Trovasi, benchè di rado, nei terreni di Santa Marta; fiorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta annuale.

PARIETARIA: (Glaskraut) Vetriola.

HERMAPH. Calice 4-sidq. Corolla o. Stami quattro elastici. Stilo 1. Seme 1 superiore, prolungato.

F_{EMM}. Calice di due foglie. Seme coperto dal calice secco prolungato.

P. officinalis: (Gemeine G.) V. comune.

Foglie lanceolato ovate, peduncoli dicotomi, calici di due foglie. L. Sp. pl. Pers. Synops. II p. 555. Röhl. germ. Schult. aust.

P. officinarum et Dioscoridis. Zannich. Ven. p. 204.

Parietaria . I. Bauh. Hist. II p. 976.

Nasce comunemente nei muri e nei Rovinazzi; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne. ATRIPLEX: (Melde) Atriplice:

HERMAPH. Calice di cinque foglie: Corolla o. Stami cinque. Stilo 2-partito. Seme uno depresso.

FEMM. Calice di due foglie. Corolla o. Stami o: Stilo bipartito. Seme uno compresso.

1. A. portulacoides. (Portulack M.) A. a foglie di porcellana.

Fusto fruticoso giacente, foglie ovate a rovescio interissime opposte. Pers. Syn. I p. 293. Röhl.germ. II p. 191.

A. maritima augustissimo folio . Zann. Ven. p. 32.

t. 127.

Nasce nei luoghi bagnati dall'acqua salsa; siorisce nei mesi di Luglio ed Agosto.

2. A. veneta. (Venetiänische M.) A. veneta.

Fusto eretto erbaceo, foglie inferiori triangolari-astate dentate, le superiori lanceolate quasi astate interissime, frutto con calici rombei acuti, obsoleti tridentati nella cima. Wild. Diet. Lexicon bot. Nacht. 1 p. 420.

A. maritima perennis, folio deltoide, s. triangulari, minus incano? Zann. Ven. p. 31. t. 49 cum icone

mala.

A. marinae species Valerando? Bauh. Hist. II p. 974 cum icone.

Nasce come la precedente, ma più di rado:

3. A. laciniata. (Gerissene M.) A. laciniata. Fusto eretto erbaceo, foglie triangolari profonda-

mente dentate, nella pagina inferiore argentee, frutto con calici rombei, trinervi, dentellati. Schult. aust. I p. 460.

A. Caule herbaceo, foliis deltoidibus dentatis subtus argenteis. Pers. l. c.

Nasce nei luoghi secchi e specialmente intorno Malamocco appresso il mare; fiorisce nei mesi di Agosto e Settembre, ed è pianta annuale.

Fusto più o meno eretto, diffuso. Foglie più lunghe che larghe, ottuse, con denti acuti, pagina superiore glauca, la inferiore con squammette argentee, le superiori astate. Fiori disposti in Spighe panicolate nude. Antere gialle. Calici grandi 3-lobi nella cima. Schult. l. c.

4. A. triangularis. (Dreieckige M.) A. triangolare. Fusto erbaceo quasi giacente, foglie triangolari-astate quasi interissime, frutto con calici triangolari quasi dentati e 2-mucronati nel disco. W. Sp. pl. Nasce nei Muri e nei Rovinazzi bagnati dall'acqua salsa; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

5. A. patula. (Ausgebreitete M.) A. patente:

Fusto erbaceo patentissimo, foglie triangolari astate acuminate, quasi dentate, frutto con calici rombei denticolati nella cima e quasi muricati nel disco. Röhl. germ. II p. 192. Schult. aust. I p. 460.

A. procumbens, Caule herbaceo patulo, folia triangulari-lanceolata, calic. sem. triangularibus acutis margine et disco dentatis. Pers. l. c.

Nasce negli Orti e nei luoghi coltivati; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta annuale.

ACER. (Ahorn) Acero.

HERMAPH. Calice 5-sido. Corolla di cinque petali. Stami otto. Pistillo uno. Samar. 2-3 monosperme terminate da un'ala.

Masc. Calice 5 sido. Corolla 5-petala. Stami otto.

A. campestre. (Feld A.) A. dei campi.

Foglie 5-lobe interissime, con i lobi maggiori ottusi, obsolete quasi sinuate, corimbi eretti. Röhl. germ. II p. 242. Schult. aust. I p. 602.

A. fol. 5-lobis obtusis glabris, racemis crectis, cortice tuberoso rimoso. Pers. Syn. I p. 417.

Nasce nel Lido ed in Campalto; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta fruticosa.

DIOECIA

FICUS. (Feigenbaum) Fico.

Ricettacolo comune turbinato carnoso connivente con fiori contenuti nell'interno. Fiori maschi e femmine o nello stesso individuo, o in individui diversi.

MASC. Calice tripartito. Corolla o. Stami tre.

Femm. Calice 5-partito. Corolla o. Pistillo uno. Seme uno chiuso dal calice persistente quasi carnoso.

F. Carica: (Gemeine F.) F. comune.

Foglie cuoriformi 3-5 lobe repando-dentate, lobi ottusi, pagina superiore scabra, la inferiore pubescente, ricettacoli piriformi glabri. Pers. Syn. II p. 608. Röhl. germ. p. 541.

Nasce nei Treporti nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta arborea.

FINE DELLE PIANTE FENEROGAME.

CRIPTOGAMIA

FILICES.

EQUISETUM. (Schachtelhalm) Equiseto.

Fruttificazione terminale, conica, composta di corpicciuoli chiodiformi, sotto il capo dei quali vi è una serie d'Invogli fatti a cartoccio, membranosi che si aprono longitudinalmente dal lato interno, e sono pieni di globetti verdastri sferici muniti di quattro appendici settiformi avvoltate intorno ai globetti in istato di umidità, distese ed aperte in croce in istato di siccità. Savi.

1. E. arvense. (Acker S.) E. dei campi.

Scapo fruttifero nudo, fronda sterile verticillato-ramosa decumbente. Gmel. Syst. Nat. II p. 1288. Röhl. germ. III p. 14.

Nasce in Campalto ed intorno Malgera nei campi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta perenne.

2. E. palustre. (Sumpf S.) E. paludoso.

Fusto semplice ramoso glabro, rami 5-goni un poeo scabri dritti, guaine setacee moltofesse, con denti patenti e scariosi nel margine, amento terminale bislungo. Röhl. germ. l. c. p. 15.

E. Caule angulato, frondibus simplicibus. Lin. Sp.

pl. Gmel. Syst. 1. c.

Nasce nei Prati umidi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

MARSILEA. (Vierblatt) Quadrifoglio.

Fruttificazione radicale. Invoglio comune doppio, gl'interni ovvero propri 14-18 disposti in due serie, in ogni serie 7-9. Antere e Germi attaccati al lato esterno dell'invoglio interno.

M. quadrifolia. (Gemeines V.) O. comune.

Marsilea. Röhl. germ. III p. 26. Gmel. Syst. Nat. II p. 1322.

Lenticula palustris quadrifolia. Bauhin. Histor. III p. 785 cum icone.

Nasce non lungi da Malghera nei luoghi acquosi; fiorisce nei mesi di Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

SALVINIA. (Salvinie) Salvinia.

Fruttificaz. radicale. Invogli fruttiferi doppii uniloculari contenenti alcuni germi ed altri genitali maschi sopra un ricettacolo colonnare.

S. natans. (Gemeine S.) S. nuotante.

Salvinia. Röhl. germ. III p. 17.

Marsilea nataus. L. Sp. pl. Gmel. Syst. Nat.

Nasce comunemente in Campalto ed intorno Malghera nei Fossi; siorisce nella State, ed è pianta perenne.

CETERACH. (Ceterach) Cetracea.

Casselle circondate da un anello clastico disposte in sori lineari traversali nella pagina inferiore della fronda, senza coperchio.

C. officinarum. (Gebräuchliches C.) C. officinale.

Fronde pennatofesse con lobi rotondati quasi eguali, pagina inferiore paleacea. Röhl. german. sub Grammitis Ceterach. Swarz.

Asplenium (Ceterach) Frondibus pinnatifidis, laciniis alternis confluentibus obtusis. Lin. Spec. pl. Gmel. System. Natur. II p. 1301. Savi mat. med. t. 2.

Asplenium s. Ceterach. Bauh. Hist. III p. 749 cum icone. Barr. ic. t. 1043.

Nasce sopra i tetti e sopra i muri nei luoghi secchi; fiorisce la State, ed è pianta perenne.

ASPIDIUM. (Waldfarrn) Aspidio.

Casselle circondate da un anello elastico disposte in sori rotondi nella pagina inferiore della fronda con coperchio caduco.

1. A. Thelypteris. (Sumpf W.) A. paludoso.

Fronde quasi bipennate con penne pennatofesse interissime ritorte nel margine, sori nel margine finalmente confluenti. Röhl. germ. III p. 25.

Polypodium (Thelypteris) Fronde bipinuata, pinnis pinnatifidis integerrimis subtus undique polline tectis. Lin. Sp. pl. Syst. Nat. a Gmel. II p. 1311.

Filix mollis s. glabra vulgari mari non ramosa accedens. Bauh. Hist. I-I p. 730.

Filix fontis admirabilis ad marem vulgarem non ramosam accedens. Bauhin. Histor. III p. 731.

Filix tenuissime et profunde dentata. Bauh. Historia III p. 149 cum icone.

Filix minor non ramosa. Bauh. Hist. III p. 731 cum icone.

Nasce in Chioggia nei luoghi umidi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

2. A. Filix mas. (Männlicher E.) A. maschio:

Fronda bipennata bislunga, penne pennate bislunghe alterne, pennole bislunghe ottuse intaccate, seghettate nella cima, sori'approssimati alla costa media, stipite squammoso. Röhl. l. c.

Polypodium (Filix mas.) Lin. Sp. Gmel. Syst. Nat. Savi mat. med. t. 54.

Nasce nel Lido nei luoghi arenosi; fiorisce nei mesi di Luglio ed Agosto, ed è pianta perenne.

ASPLENIUM, (Streinfenfarrn) Aspleno?

Casselle circondate da un anello elastico disposte in sori lineari traversali nella pagina inferiore della fronda, con un coperchio che si apre verso la costa media.

1. A. Trichomanes. (Brauner S.) A. bruno.

Fronde penuate con penne subrotonde intaccate.

Lin. Röhl. germ. III p. 29. Savi mat. med. t. 16.

Nasce nei muri antichi; fiorisce nei mesi di Luglio
sino Agosto, ed è pianta perenne.

2: A. Ruta muraria. (Mauer S.) A. murale.
Fronda alternativamente composta, foglioline cunciformi quasi trilobe intaccate. L. Röhl. germ. III p. 29.

Nasce come la precedente.

MUSCI

TRICHOSTOMUM: (Haarmund) Tricostomo:

Peristoma semplice dentato con denti fessi quasi sino alla base. Frutto terminale con coperchio berettiforme.

T. pulvinatum. (Polster H.) T. pulvinato:

Tronco dritto ramoso, foglie dritte ovato-lanceolate con punta lunga capillare, teca subrotonda ritorta, coperchio restiforme. Röhl. germ. III p.61.

Bryum (pulvinatum) Surculo ramoso, foliis oblongis piliferis, capsulis subrotundis nutantibus, calyptris miuutis. Gmel. Syst. Nat. II p. 1333.

Nasce sopra i tetti nei luoghi ombrosi; fiorisce nei mesi di Febbraro e Marzo, ed è pianta perenne.

TORTULA. (Schraubenmoos) Tortiglio.

Peristoma cigliato con cigli connati alla base. Frutto terminale.

T. ruralis: (Feld S.) T. campestre:
Tronco ramoso, foglie ovate bislunghe piliferi patenti richinate, tecaforo dritto, teca dritta quasi

cilindrica, coperchio lungo conico: Rohl. germ. II p. 78.

Bryum (rurale) Surculo ramoso, foliis reflexis obovatis obtusis apice piliferis, capsulis cylindricis operculis conicis acutis. Gmel. Syst. Nat. II p. 1335.

Nasce nei muri e nei luoghi sterili; siorisce nei messi di Febbraro e Marzo, ed è pianta perenne.

BARBULA. (Bartmoos) Barbola.

Peristoma cigliato con cigli liberi alla base:

B. muralis. (Mauer B.) B. murale.

Tronco ramoso, foglie bislunghe spatolate, pilifere nella cima, patenti, tecaforo dritto, teca dritta quasi cilindrica, coperchio conico acuminato. Röhl. germ. III p. 78.

Bryum (murale). Surculo brevissimo subdiviso, foliis ovatis acutis apice piliferis, capsulis oblongis operculis conicis acutis. *Gmel. System. Natur.* II p. 1333.

Nasce sopra i muri e sopra i tetti; fiorisce nei mesi di Febbraro e Marzo, ed è pianta perenne.

LESKEA. (Strauchmoos) Surcolaria.

Peristoma dentato-cigliato, denti sedici ed altrettanti cigli cuniformi e connessi alla base da una membrana. Frutto laterale.

L. complanata. (Flaches S.) S. piana.

Surcolo serpeggiante, diviso, pennato, con penne filiformi nella cima, foglie acuminate enervi interissime, teca dritta ovata, coperchio conico acuminato un poco obliquo. Röhl. germ. III p. 85.

Hypnum (complanatum). Frondibus complanatis ramosissimis, foliis distichis imbricatis ovato-obtusis complicatis, capsulis ovatis, operculo conico. Gmel. Syst. Nat. II p. 1341.

Nasce nei tronchi degli alberi; siorisce nei mesi di Febbraro e Marzo, ed è pianta perenne.

HEPATICAE

MARCHANTIA. (Sternlebermoos) Marcanzia.

Ricettacolo comune peduncolato, peltato, laciniato, con casselle sotto le lacinie. Cassella ovata a rovescio uniloculare, che apresi nella cima per lo più in otto lacinie ritorte.

M. polymorpha. (Vielgestaltiges S.) M. poliforme. Fronda lobata ottusa, ricettacolo femmineo raggiato, il maschio picciolato. Röhl. germ. III p. 131. Ejusd. tom. I p. 295. t. 4. f. 24. 25.

M. Surculis obtuse lobatis, capsulis sternatis decemfidis. Gmel. Syst. Nat. II p. 1353.

Hepatica secunda. Zann. Ven. p. 284. t. 308. minus bona.

Nasce nei luoghi ombrosi ed umidi; fiorisce nei mesi di Marzo ed Aprile, ed è pianta perenne.

ALGAE

FUCUS. (Tang) Fuco.

Spore disposte in sporangi aggregati immersi nella sostanza della pianta e muniti di pori muciflui, contenenti la fruttificazione.

1. F. Acinaria. (Beeren T.) F. Acinaria.

Fusto radicato terete-compresso spinuloso ramosissimo, foglie sessili lineari-lanceolate intere, fruttificazioni globoso-vesiculose inani peduncolate. Wulf. Crypt. aquat. p. 30.

F. Caule filiformi ramoso, foliis linearibus integerrimis, vesiculis globosis peduncolatis. Gmel. Syst.

Nat. II p. 1380.

Acinaria Imperati. Ginan. op. post. I p. 18. tab. 16. 17. 18. 19. Donati marin. p. 35. t. 4. f. 1.

Nasce nel Lido e nel Cavallino nel mare.

2. F. vesiculosus. (Blasen T.) F. vesichioso.

Fronda piana dicotoma bruna con vesiche aerifere sparse, fruttificazione terminale sessile tubercolosa-Röhl. germ.

F. Fronde plana dicothoma costata integerrima, vesiculis axillaribus geminis, terminalibus tubercula-

tis. Gmel. Syst. Nat. II p. 1280.

F. Fronde repetito-dichotoma, marginibus integra, caule medium folium transcurrente, vesiculis terminalibus ovalibus farctis verrucosis. Wulf. l. c. p. 34.

Quercus marina prima? Ginan. op. post. I p. 21. t. 20. fig. 39.

Virsoides. Donati marin. p. 31. t.4.

Nasce nel mare sopra le pietre, specialmente intorno Fusina e nel luogo del Forte di S. Giuliano non lungi da Malghera.

3. F. ceranoides. (Hornartiger T.) F. corniforme.

Fronda quasi coriacea, lineare, dicotoma, interissima enerve, piana, più angusta alla base, carnea ovvero porporea, fruttificazione terminale bifida tubercolosa. Röhl. germ. HI p. 137.

F. Fronde plana dichotoma integerrima punctata lanceolata, vesiculis tuberculatis bifidis terminali-

bus. Gmel. Syst. Nat. II p. 1380.

F. Fronde plana subcoriaceo-membranacea repetitodichotoma, avenia, apicibus dichotomiarum integerrimis oblongo-ovatis. Wulf. l. c. p. 37.

Nasce al Cavallino nel mare.

4. F. lacer. (Zerrissener T) F. lacero:

Fronda piana quasi coriaceo-membranacea, dicotoma senza ordine, avenia, cime dei dicotomi lacero-laciniate. Wulf. l. c. p. 38.

F. ceranoides & lacer. Gmel. Syst. Nat. II p. 1380.

Nasce come la precedente.

5. F. concatenatus. (Kettenförmiger T.) F. catenato.

Fronda filiforme ramosissima, rametti dicotomi, vesichette monoliformi distanti innate, foglie lesiniformi. Gmel. Syst. Nat. II p. 1382. Roth. Catal. bot. II p. 159.

F. Caule coriaceo lignescente, tuberoso, erecto, ramosissimo, ramis elongatis paniculatis, aphyllis, ramorum virgis, vesicas oblongo-ovales mucifluas, serius tuberculosas laxe concatenantibus. Wulf. l. c. p. 49.

Cremenei Istris abrotani vel Thymi foliis. Bauhinus Hist. III p. 798 cum figura mala.

Abiete marino di Teofrasto. Ginan. op. I p. 17. tab. 15.

Nasce come la precedente.

CERAMIUM. (Hornfaden) Ceranio.

Casselle accresciute nella superficie dei fili membranacco-cartilaginei contenenti le spore.

A. Fili conformi, ovvero inarticolati.

1. C. longissimum. (Längster H.) C. lunghissimo.

Fili conformi tereti, filiformi, cartilaginei dicotomi, rami e rametti quasi unilaterali, prolungati ed assottigliati in cima ed alla base, casselle emisferiche, laterali, sessili e sparse. Roth. Catal. bot. fasc. III p. 116. Röhl. germ. III p. 139.

Fucus. Cartilagineus, caule erecto terecti, ramis longissimis globulis lateralibus sessilibus. Gmel. Syst. Nat. II p. 1384.

Tucus. Caule brevi gracili terete cartilagineo, ramosissimo, ramis elougatis rectis chordaeformibus, rariter et vage ramulosis, tuberculus spheroidicis umbilicato-porosis. Wulf. Cript. aquat. pag. 48-8. C. flagellare. Fili ramosi più densi, rami più brevi.

Fucus (confervoides). Gmel. Syst. Nat. II p. 1384. Wulf. l. c. p. 45.

Nasce dentro e fuori della città nelle Lagune e nei Canali.

2. C. unisorme. Nob. (Finsormiger H.) C. unisorme.

Fili tereti conformi, cartilaginei, rami dritti quasi fastigiati e quasi dicotomi, alternamente prolungato-ramulosi, eguali nelle due parti, gracili albido-flavescenti. Nob.

Fucus. Caule tereti cartilagineo, ima a basi ramoso, ramis erectis subfastigiatis, alternatim elongatoramulosis, utrisque tereti filiformibus, subsimplicibus, apice furcatis. Wulf. Crypt. p. 61.

Nasce nei Treporti e nel Lido nel mare.

3. C. gigartinum. (Zahnästiger H.) C. dentiforme.

Fili conformi compressi, cartilaginei, lineari, quasi dicotomi, colla superficie nuda, rami quasi fastigiati, rametti brevi dentiformi quasi distichi, casselle nei rami laterali e terminali sessili, globose, nude. Roth. Cat. fasc. III p. 109.

Fucus. Fronde cartilaginea filiformi-compressa dichotoma, globulis pedunculatis terminalibus subjacente arista. Gmel. Syst. Veg. II p. 1386.

Nasce nel Porto del Lido nel mare sopra i sassi.

4. C. attenuatum. (Verdünter H.) C. assottigliato.

Fili conformi tereti, filiformi, ramosi, cartilaginei, rami e rametti alterni patenti, in cima ed alla base assottigliati, casselle laterali, sessili subrotonde, trasparenti. Nob.

Nasce a S. Erasmo nel mare.

5. C. plicatum. (Verwickelter II.) C. piegato:

Fili conformi, tercti, filiformi, cartilaginei, diafani, ramosissimi, implicati, rami e rametti sparsi, casselle laterali remquasime, otissi peduncolate. Nob.

C. Filamentis, cartilagineis, teretibus setiformibus, diaphanis ramossimis, implicatis, continuis, capsulis lateralibus, remotissimis subsessilibus. Roth. Cat. bot. fasc. II p. 162. Röhl. germ.

Fucus. Capillaris uniformis ramosissimus subdiaphanus. Gmel. Syst. Veg. II p. 1385.

Nasce a S. Erasmo nei Canali.

6. C. muscisorme. (Moosartiger H.) E. muschiforme.

Fili conformi, compressi lineari-filiformi, ramosi membranaceo coriacei, rami e rametti alterni, rametti ultimi dicotomi, il fusto ed i rami coperti nel margine di ciglie, casselle Nob.

Fucus: Caule ex tereti plano-compresso, membrana-ceo-coriaceo, subfiliformi, ramosissimo, ramis divaricato-patentissimis setaceis una cum caule ciliis marginalibus mollibus obsitis. Wulf. Cript. p. 47.

Nasce al Cavallino nel mare.

7. C. spinosum. (Dorniger H.) C. spinoso.
Fili conformi tereti, filiformi cartilaginei ramosissi-

mi, rami sparsi, quasi opposti qualche volta, rametti ottusi verticillato terni. Nob.

Fucus. Aphyllus cartilagineus ramosus denticulis verticillato-ternis. Gmel. Syst. Veg. II p. 1386.

Nasce a S. Erasmo nei Canali.

8. C. setaceum. (Borslemförmiger H.) C. setaceo:

Fili conformi tereti filiformi, coriacei, ramosi, rami alternativamente pennati, rametti semplici ovvero un poco ramosi nella cima, casselle peduncolate bislunghe. Nob.

Fucus. Caule gracili terete, coriaceo, alternatim pinnulatis, pinnulis setaceis subsimplicibus, furcula-

tis. Wulf. Crypt. aquat. p. 59.

Nasce a S. Erasmo nel mare sopra le pietre.

B. Fili spuriamente ginocchiati;

9. C. torulosum. (Wulstartiger H.) C. toruloso.

Fili quasi membranacei, tubulosi, tereti, torulosi, ramosissimi, spuriamente ginocchiati, dalle stretture quasi regolari, rami dicotomi e verticillati, casselle nei rami supremi verticillate, conico-troncate, sessili. Roth. Cat. bot. fasc. III p. 125.

Nasce nel Cavallino nel mare.

C. Fili ginocchiati, ginocchi fasciati:

10. C. elongatum. (Werlängerter H.) C. prolungato: Fili ginocchiati filiformi, cartilaginei, tereti opaci dicotomi con rami e rametti setacei prolungati, diffusi,

ginocchi fasciati sottili opaci, articolazioni la metà più brevi del diametro, quasi pellucide, reticolato-venose, casselle racemose laterali pedicellate subrotonde nude. Röth. Cat. fasc. III p. 128.

Nasce a S. Erasmo ed ai Treporti nel mare e sopra i sassi.

11. C. inflexum. (Gebogener H.) C. piegato.

Fili ginocchiati filiformi, tereti, cartilaginei, opaci, flessili, densameute ramosi, rami setacei sparsi approssimati, quasi distichi, insieme con i rametti capillari, in diversi modi piegati, ginocchi fasciati angusti quasi elevati, articolazioni eguali al diametro della lunghezza striate, casselle laterali, sessili, sparse, emisferiche. Roth. Cat. fascic. III p. 131. Röhl. germ.

Fucus (flexilis). Caule gracili terete cartilagineo alternatim supradecomposito-ramoso, ramis patentissimis inordinate ramificatis. Wulf. Cript. p. 60?

Nasce nel Porto del Lido sopra i sassi.

12. C. hirsutum. (Kurzhaariger H.) C. irsuto.

Fili ginocchiati fili ormi, tereti, quasi cartilaginei, irsuti, ramosissimi, rami alternativamente ricomposto-pennati, pennole alterne fascicolato-moltofesse, ginocchi fasciati oscuri, articolazioni quasi eguali al diametro della lunguezza, trasparenti, casselle ascellari solitarie peduncolate, ovate, che si aprono neila cima. Roth. Cath. fasc. III p. 137. Röhl. germ.

C. hirsutum. Roth. Cath. fasc. II p. 169. t. IV.

13. C. Wulfenii (Wulfens H.) C. di Wulfen.

Fili ginocchiati filiformi, tereti quasi cartilaginei, quasi opaci, densamente ramosi, rami alternativamente ricomposto-pennati, rametti pennatofessi setacei quasi incurvi, ginocchi fasciati angustissimi oscuri, articolazioni la metà più brevi del diametro, casselle laterali sessili quasi diafane, ovate a rovescio. Roth. Cat. bot. fasc. III p. 140. Röhl. germ.

Fucus (fruticulosus). Caule gracili coriaceo-terete, supradecomposito-ramosissimo diffuso, ramis subsetaceis alternatim laxe ramulosis, ramulis exiguis subpinnato denticulatis. Wulf. Crypt. aquat. p. 56.

Nasce al Cavallino nel mare.

14. C. confervoides. (Konfervenartiger H.) C. confervoide.

Fili ginocchiati capillacei, tereti, membranacei, densissimi, ramosissimi, ineguali, rami e rametti alterni, fascicolati, ginocchi fasciati quasi contratti opaci, articolazioni eguali al diametro della lunghezza, subrotondi pellucidi, casselle laterali, peduncolate, ovali-acuminate. Roth. Cat. fasc. III p. 148.

C. confervoides. Roth. l. c. fasc. I p. 151. t. 8. fig. 4. Röhl. germ. III p. 143.

Conferva (littoralis). Filamentis ramosissimis elongatis scabriusculis. Gmel. Syst. Vegt. II p. 1393.

Nasce nella Laguna a S. Marta, sopra altre piante marine. 15. C. virgatum: (Ruthenförmiger H.) C. verghiforme. Fili ginocchiati filiformi, tereti quasi cartilaginei, ineguali ramosissimi, rametti setacei, forcati nella cima, ginocchi fasciati, più o meno ristretti, articolazioni quasi tre volte più lunghe del diametro, più o meno inflate quasi trasparenti, casselle laterali solitarie, remote, sessili quasi globose ed invogliate alla base. Roth. Cat. bot. III p. 152. Röhl. germ. III p. 144.

C. virgatum. Roth. l. c. fasc. I p. 148. t. 8. f. 1. Nasce nel Lido e nei Treporti nel mare.

16. C. diaphanum. (Durchscheinender H.) C. diafano: Fili ginocchiati, capillari, tereti, membranacei, ineguali, repetito-dicotomi ramosissimi, rami fastigiati, rametti ultimi conniventi-tenagliformi, ginocchi fasciati un poco grossi glabri, opaci, articolazioni cilindracee, trasparenti, cinque volte più lunghe del diametro, casselle globose, sessili, solitarie, in fine lateralmente invogliate. Roth. Cat. bot. fasc. III p. 154. Röhl. germ. III p. 144.

Conferva (diaphana). Filamentis capillaribus geniculatis, meras per dichotomia elongatas, ramosissimis, ertimis breviter conniventi-forcipatis, geniculis glabris. Wulf. Crypt. p. 26.

B C. elegans. Roth l.c. fasc. I p. 224.

v C. fastigiatum. Roth. l c. fnsc. III p. 155.

Conferva (fastigiata) Filamentis plus quam capillaceis, mollissimis, geniculatis, ramosissimis, ramis repetitodichotomis fastigiatis, articulis quam genicula duplo longioribus. Wulf. Cript. aquat.p. 28. Nasce nel Porto del Lido sopra i sassi e sopra altre piante.

17. C. fastigiatum. (Gleichhoher H.) C. fastigiato.

Fili ginocchiati capillari, tereti cartilaginei, quasi eguali ramosissimi, rametti fastigiati fascicolati, i terminali brevissimi forcolati, ginocchi fasciati quasi pellucidi, articolazioni la metà più brevi del diametro, casselle laterali solitarie sessili, subrotonde nude. Roth. Cat. fasc. III p. 157. Röht. germ.

Nasce come la precedente.

CONFERVA. (Konferve) Conferva.

Tubi ovvero fili erbacei, contenenti nelle parieti interne, le spore inservienti alla propagazione.

A. TUBULOSE.

a. Inarticolate.

1. C. intestinalis. (Darmförmige K.) C. intestiniforme. Tubi semplici inarticolati inflati sinuosi flavo-viridi. C. intestinalis. Roth. Cat fasc. II p. 159. Röhling germ. III p. 147.

C. Filamentis simplicibus cylindraceo-tubulosis inarticulatis, serius inaequaliter per omnem longitudinem tuberose intumescentibus. Wulf. Crypt. aquat.

p. 13.

Nasce comunemente nei Canali.

b. articolate per stretture.

2. C. crinita. (Haarige K.) C. crinita.

Tubetti filiformi, tereti, lunghissimi, per remoti

intervalli, semi strangolato-articolati, ramosi, rami sparsi dalla base tubercolosa capillari, lunghi semplici. Roth. Cat fasc. III p. 174.

C. crinita. Roth. Cat. bot. fasc. I p. 162? t. 1. fig. 3.

Röhl. germ.

C. Filamentis filiformis-tubulosis, strictis laxissime semistrangulato-articulatis, vage ramulosis, ramulis sctaceo-tubulosis, caetes homogeneis. Wulfen Crypt. aquat. p. 15.

Nasce nelle Lagune.

3. C. compressa. (Zusammengedrückte K.) C. compressa.

Tubetti semplici e ramosi varj, semistrangolato-articolati compressi. Roth. Cat. fasc. III p. 175. Röllin germ. III p. 148.

C. Filamentis tereti-tubulosis, semistrangulato-articulatis, vage parceque ramosis, articulis oblongo-ovalibus. Wulf. Crypt. aquat. p. 14.

Ulva (compressa). Tubulosa, ramosa, compressa.

Gmel. Syst. Veget. II p. 1391.

Nasce nella Laguna sopra i Sassi e sopra le Conchiglie.

4. C. clathrata. (Gegitterte K.) C. clatrata.

Tubetti setacei tereti continui, sparsamente ramosi, venoso-clatrati, per intervalli indeterminati semistrangolato-quasi articolati, rami e rametti quasi unilaterali capillari divaricati. Roth. Catal. bot. fasc. III p. 175. Röhl. germ. III p. 148.

Nasce nel Porto del Lido sopra le pietre.

B. FILAMENTOSE.

- & Continue.
 - * Ramose.
- 5. C. tenax. (Zähe K.) C. tenace.

Fili continui, filiformi, plicato-rugosi alla base ramosissimi, rami setacci sparsi, ristretti, inferormente quasi ramosi, superiormente fascicolati: Roth. Cat. bot. fasc. III p. 182.

Nasce dentro della Città nei Canali.

β articolate, ginocchi spuri: a annullate.

6. C. Flos aquae. (Wasserblüthe) C. Fior d'acqua. Fili semplici continui, tenuissimi, dritti, che nuotano a guisa di membrana sopra l'acqua, zone interstiziali pellucide due volte più larghe degli anelli dei sporangi tenuissimi appena visibili. Roth. Cat. bot. fasc. III p. 192. Röhl. germ. III p. 151. Nasce in Campalto nei Fossi di acqua dolce.

- b Utricoli matricali.
- * Ramose.
- 7. C. fracta: (Zerbechliche) K. C. fratta.

Fili ramosissimi, densissimi, capillari, sottilissimi, spuriamente ginocchiati, rami e rametti alterni divaricati, utricoli formanti articoli, cilindrici lunghissimi finalmente ovati. Roth. Cat. bot. III p. 130. Röhl. germ. III p. 155.

Nasce nella Laguna non lungi da S. Secondo.

&. C. glomerata. (Knauel K.) C. glomerata.

Fili ramosissimi capillacei, spuriamente ginocchati, rami alterni, rametti ultimi fastigiati, brevi, dritti, semplici, quasi unilaterali, utricoli matricali formauti articoli cilindracei, quattro volte più lunghi che larghi. Roth. Cat. bot. III p. 235. Röhl. germ. III p. 155.

β C. marina.

Nasce abbondevolmente nel Porto del Lido in mare.

9: C. rupestris. (Felsen K.) C. rupestre.

Fili ramosissimi fascicolati, capillacei drittissimi vergati, ottusi nella cima, spuriamente ginocchiati, rami appoggiati, utricoli matricali somiglianti agli articoli, cilindracei dall'una e dall'altra parte, un poco ristretti, quattro volte più lunghi del suo diametro. Rot. Cat. bot. fasc. III p. 243. Röhling germ. III p. 156.

C. filamentis ramosissimis viridibus. Gmel. Syst.

Vegt. II p. 1395.

β C. glauca. Rametti quasi fastigiati ed assottigliati nella cima. Roth. l. c.

Nasce nei Canali intorno S. Marta:

y Articolate di ginocchi veri:

a Fasciate.

* Semplici.

10. C. Linum: (Flachs K.) C. Lino.

Fili semplici filiformi lunghissimi, un poco rigidi, eguali, piegati in dentro, ginocchiati, ginocchi fasciati sottili trasparenti, articolazioni eguali al

diametro ristretti e rugosi per siccità. Roth. Cat.

bot. fasc. III p. 257.

C. Filamentis simplicissimis tereti-filiformibus longissimis geniculatis, articulis geniculisque breviter annularibus, aequalibus. Wulf. Crypt. aquat. p. 19.

Conferva marina di filamenti lunghi Lino acquatico.

Ginan. op. post. I p. 27. t. 33. f. 72.

Nasce nel Lido in mare, e specialmente nelle Lagune di Chioggia?

11: C. capillaris: (Haarförmige K.) C. capillare.

Fili semplici capillari flessili, eguali, ginocchiati, ginocchi fasciati sottili quasi trasparenti, articolazioni la metà più lunghe del diametro, per siccità alternativamente compressi. Roth. Cat. bot. III p. 260. Röhl. germ. III p. 260.

C. Filamentis geniculatis simplicibus, alternatim

compressis. Gmel. Syst. Nat. II p. 1393.

C. Filamentis simplicissimis capillaribus, longissimis geniculatis, articulis cylindricis, duplo quam genicula longioribus. Wulf. Crypt. aquat. p. 19.

Nasce comunemente nella Laguna intorno San Se-

12: C. setacea. (Borstenförmige K.) C. setacea.

Fili largamente ramosi, dicotomi, setacei, drittissimi quasi lubrici, eguali, ginocchiati, rami prolungati quasi divisi, ginocchi fasciati, angustissimi, pellucidi, articolazioni cilindracee opache sauguinee, sei volte più lunghe del diametro. Roth. Cat. bot. III p. 278.

18

Nasce nei Canali a Sant' Erasmo sopra le Conchiglie e sopra altre piante.

13. C. subdivisa: (Armästige K.) C. subdivisa?

Fili superiormente quasi ramosi, setacei, dritti, quasi ineguali, ginocchiati, ginocchi fasciati, molto tenuissimi, articolazioni cilindracee, sei volte più lunghe del diametro, spore cilindriche un poco grosse. Roth. Cat. bot. HI p. 287. Röhl. germ. Trovasi nella Laguna non lungi da S. Secondo.

14. C. ciliata. (Gewimperte K.) C. ciliata.

Fili repetito-dicotomi setacei, membranacei, ginocchiati, rametti ultimi piegati in dentro conniventi-tenagliformi, ginocchi fasciati opaci, circondati da peli, articolazioni trasparenti appena più lunghe del diametro. Roth. Cat. bot. III p. 295. Röhl. germ.

C. (pilosa). Filamentis, ramosis, dichotomis, setaceis, ramulis forcipatis apice inflexis, geniculis annularibus, obscuris pilosis, articulis cylindricis pellucidis glabris. Roth. l.c. fasc. II p. 225. t. V fig. 2.

Nasce sopra le Pietre nel Porto del Lido ed al Cavallino sopra altre piante marine.

b Verticillate .

15. C. Myriophyllum. (Tausendblättrige K.) C. millefoglia.

Fili ramosi setiformi cartilaginosi, giuocchiati, insieme coi rami divaricati, cinti ai ginocchi da ra-

metti verticillari, capillari, forcati, incurvi, due volte più lunghi degli articoli. Roth. Cat. bot. 111

p. 312.

Fucus (verticillatus). Caule tereti filiformi cartilagineo, supradecomposito-ramoso, ramis subdichotomis diffusis, setulis homogeneis multifidis verticillatim obtectis. Wulf. Crypt. aquat. p. 41. t. 1. bona!

Nasce nel Lido in mare.

ULVA. (Watte) Ulva.

Spore accresciute sotto l'epidermide, d'una membrana diffusa e trasparente, e specialmente nel margine.

A. Fronde distinte alla base.

1. U. Lactuca. (Salat W.) U. Lattuca marina :

Fronde membranacee, più da una base, distinte bislunghe, piane, quasi ondate, inferiormente attenuate, verso la cima dilatate laciniate. Roth. Cat. bot. II p. 245. Röhl. germ. III p. 170.

U. palmata prolifera, membranacea, ramentis angu-

statis. Gmel. Syst. Nat. II p. 1391.

U. Frondibus caespitose aggregatis, rectis, oblongis anguste decurrentibus, superiora versus latescentibus, serius laciniatis, proliferisve. Wulf. Crypt. aquat. p.3.

Nasce comunemente dentro e fuori della Città nei

Canali.

2. U. purpurea: (Purpurrothe W.) U. porporea:

Fronde membranacee solitarie, bislungo-lanceolate, piane, col margine intero, ondate. Roth. Cat. bot. fasc. II p. 245. Röhl. l.c.

U. purpurea. Roth. Cat. bot. fasc. I p. 209. tab. 6.

fig. 1.

U. (sericea). Frondibus subaggregatis simplicibus oblongo-subovatis, plauis, sessilibus, ora marginis undulato plicatis. Wulf. Crypt. aquat. p. 5.

Nasce comunemente nei Canali della Città; si trova

nei mesi di Decembre sino Febbraro.

3: U. lanceolata. (Lanzettblättrige W.) U. lanceolata;

Fronde membranacee solitarie, cespitose, lanceolate, piane, interissime, dall'una e dall'altra parte annuate. Roth. Cat. bot. fasc. II p. 246. Röhl. germ. III p. 170.

U. fronde lineari aut simpliciter lanceolata integra, plana, in filum decurrente, serius margine fle-

xuosa. Wulf. Cript. aquat. p. 1.

Nasce ael Porto del Lido sopra le Pietre.

4. U. Linza. (Zusammengelegte W.) U. raddoppiata. Fronde membranacee, solitarie, bislunghe, raddoppiate, ondate, bullate. Roth. Catal. bot. fasc. II p. 246.

Nasce nella Città nei Canali.

5. V. dichotoma. Nob. (Gabelige W.) U. dicotoma. Fronde membranacee, più da una base, congiunte,

dicotome, lineari, piane, ondate nel margine, di color roseo. Nob.

U. ramosa. Huds flor. angl. p. 476?

Nasce nel mare a S. Erasmo.

Fronde arrivano alla lunghezza di circa un'oncia ed alla larghezza di circa una linea, cespitose, membranacee, di color roseo, dicotome, lineari, piane, ondate nel margine. Rami lineari, anche dicotomi, come tutta la fronda trasparenti, ed attaccati fortemente alla carta, nella quale è imposta.

LICHENES

PARMELIA. (Schüsselflechte) Parmelia.

Tallo polimorfo. Scutelle concave elevate sopra il tallo, e coronate da margine libero.

P. parietina. (Stein P.) P. paretina.

Tallo orbicolare a colore di zasserano di sotto più pallido un poco sibroso, lacinie connate appoggiate piane, verso la cima dilatate, rotondate, apoteci nel mezzo concolori, ovvero di colore arancino, con margine intero. Röhl. germ. tom. III pars II p. 95.

Nasce sopra hli alberi e sopra i muri.

CENOMYCE. (Hohlschwammslechte) Cenomice.

Tallo cartilagineo crostaceo folioso laciniato. Peduncoli tubulosi ciatiformi semplici e ramosi nella

cima, con e senza apoteci. Cefalo dj tubulosi per lo più bruni o neri nella cima dei peduncoli.

C. damaecornis. (Dammhirschhornartige H.) C. damecorniforme.

Tallo membranacco irregolarmente laciniato di sopra giallastro, lacinie moltofesse quasi canalicolate crispe ciliate da peli neri, scodelle turbinate cilindriche dentellate, apotecio marginale picciolo sessile. Röhl. germ. III pars II p. 120.

Nasce nei Treporti sopra la terra.

FUNGI

MUCOR. (Schimmel) Muffa.

Ricettacoli membranosi pedicellati globosi prima diafani, in fine opachi. Semi nudi quasi coerenti.

1. M. Mucedo: (Gemeiner M.) S. comune.

Conserto, stipite semplice, capolini piccoli diventando neri. Röhl. germ. III pars III p. 110.

M. Stipitatus, capsula globosa. Gmel. Syst. Nat. II p. 1486.

Nasce nei luoghi umidi sopra le frutta, e sopra il pane ec.ec.

2. M. herbariorum. (Kräuter S.) M. erbariola:
Senza stipite, giallastro persistente, cassella globosa
ecssile, sopra tomento corticoso. Röhl. germ. l. c.
p. 111.

AGARICUS. (Blätterschwamm) Agarico.

Senza Volva. Cappello polimorfo. Foglie intere ovvero frammischiate da più piccole di rado semplici, ramose.

1. A. bicolor. (Zweisarbiger B.) A. bicolore.

Cappello carnoso concavo, rossastro, ovvero bruno piegato in dentro nel margine quasi tomentoso, foglie quasi violacee, stipite grosso un poco tuberoso tomentoso concolore. Röhl. germ. Il I pars III p. 158.

Si trova, benchè di rado, negli Orti nei luoghi ombrosi nei mesi di Settembre ed Ottobre.

2. A. campestris. (Feld B.) A. campestre.

Cappello carnoso piano con squamme brune, stipite corto, anello imperfetto. Röhl. loc. cit. p. 220'
Trattin. Fung. p. 1. t. 1. f. 2.

A. Pileo convexo canescente maculis piloso-squamosis, lamellis inaequalibus introrsum rotundatis (adulti) rufescentibus, stipite albido recto. Gmel. Syst. Nat. II p. 1399.

Nasce nei Letamieri nel mese di Settembre.

3. A. fimetarius. (Gemeiner B.) A. del letame:
Stipitato, cappello campaniforme lacero, foglie nere
lateralmente flexuose. Linn. Sp. pl.
Nasce negli Orti nei luoghi umidi.

DAEDALEA: (Labyrinthenschwamm) Labirintario. Cappello smezzato carnoso, suberoso, nella pagina inferiore munito da sinuosità buchiformi, retiforme:

D. quercina. (Eichen L.) L. quercino.

Fungo coriaceo di color ligneo, cappello piccolo rugoso glabro, foglie grandi sinuose ramose. Röhl. germ. III pars III p. 259. Tratt. Fung. tab. II fig. 3.

Merulius quercinus. Suberoso coriaceus planus villosus, semiorbicularis, annulis diversi colori pictus, venis confer-anastomosantibus ochroleucis flavisve. Gmel. Syst. Nat. II p. 1431.

Nasce in Campalto sopra le Quercie.

BOLETUS. (Löcherschwamm) Boleto.

Cappello polimorfo. Imenio poroso da tubi. Pori e tubi bislungo-rotondi interi.

1. B. crispus. (Krauser L.) B. crispo.

Cappelli imbricati nerastri rugosi, con margine crispo quasi ondato e quasi cartaceo, pori grandetti ineguali argenteo-cinerei. Röhl. germ. III pars III p. 271.

Nasce in Campalto sopra i tronchi arborei.

2. B. fomentarius: (Zunder L.) B. fomentario.

Smezzato duro, cappello quasi triquetro debole, quasi cordelliforme cinereo, pori in principio bianchi grisei, finalmente quasi neri. Röhl. loc. cit. p. 273.

B. pomarius: Smezzato piccolo, circa un'oncia e mezza largo ed alto, cappello perpendicolare cinereo-brunastro, pori piani nerastri. Röhl. l. c.

Nasce come la precedente; \(\beta \) sopra i tronchi degli alberi fruttiferi.

FINE.

INDICE.

A

Acer			suaveolens	pag:	90
campestre p	ag.	251	Alnus		
Achillea			glutinosa	,,	231
magna	,,	217	Alopecurus		
Millefolium	23	216	agrestis	199	18
Acorus			Alsine		
Calamus	,,	95	media	,,,	85
Agaricus			Althaea		
bicolor	,,	279	officinalis	"	169
campestris	29	ivi	Amaranthus		
fimetaris	,,	ivi	Blitum	,,,	233
Agrimonia			hybridus	37	234
Eupatoria	,,	117	prostratus	,,	ivi
Agrostis			Anagallis		
alba	,,	16	phoenicea	,,,	56
interrupta	"	15	caerulea	"	ivi
sylvatica	22	iyi	Andropogon		
Ajuga			Gryllus	,,,	244
reptans	,,	137	Ischaemum	,,	ivi
Alisma			Angelica		
Plantago	,,	100	sylvestris	22	79
Allium			Anthemis		
angulosum	,,	91	Cota	,,	216
carinatum	"	90	Anthericum		
sphaerocephalon	23	91	ramosum	"	92

284					
Anthoxanthum			Arum		
odoratum	pag	7	italicum =	pag.	237
Anthyllis.			Arundo		
Vulneraria	,,	175	arenaria	,,	36
Antirrhinum			Donax	,,	35
majus	99	155	Phragmites	"	. 36
Apium			Asparagus		
graveolens	2)	83	officinalis	91	93
Apocynum			acutifolius	"	94
venetum	39	68	Asperugo		
Apargia			procumbens	22	53
hastilis	22	194	Asperula		
Arabis			cynanchica	22	43
Thaliana	93	164	Aspidium		
Arctium			Thelypteris	23	255
glabrum	3.3	199	Filix mas.	,,	256
Arenaria			Asplenium		
marina	29	111	Ruta Muraria	,,	256
media	,,	ivi	Trichomanes	22	257
rubra	23	ivi	Aster		
serpy llifolia	17	ivi	Tripolium	23	2, 0
Aristolochia			Astragalus		
Aematitis	99	223	glyciphyllos	32	181
rotunda	2.9	ivi	Atriplex		
Artemisia			laciniata	12	249
Abrotanum	,,	205	patula	,,	250
caerulescens	,,	206	portulacoides	12	249
campestris	"	205	triangularis	,,	250
paniculata	72	ivi	veneta	33	249
vulgaris	2)	206	Ayena		
0			strigosa	,,	35

B

Ballota			media	pag:	29
nigra	pag:	145	Bromus		
Barbula	-		sterilis	,,	31
muralis	27	258	madritensis	19	32
Bellis			mollis	,,	31
perennis	92	214	pinnatus	22	32
Berberis			squarrosus	,,	31
vulgaris	27	98	Bryonia		
Betonica			dioica	,,	2 38
officinalis	,,	143	Bunias		
Bidens		·	Erucago	,,	157
tripartita	,,	202	7) 1		
Boletus			rotundifolium	"	75
crispus	22	280	Batomus		
fomentario	ıs "	ivi	umbellatus	13	105
Borago			Buxus		
officinalis	,,	53	sempervirens	- 99	231
Briza					

C

Cakile			Campanula		
maritima	,,	157	pyramidalis	,,	58
Caltha		-	Rapunculus	22	58
palustris	,,	136	Cardamine		
Camelina			hirsuta	"	161
sativa	"	161	pratensis	,,	162

200					
Carduus			diaphanum	pag.	368
acanthoides	pag.	200	elongatum	żż	265
Marianus	,	201	fastigiatum	32	269
nutans	- 3,3	200	gigantinum	29-	263
Carex			hirsutum	>>	266
caespitosa	22	229	inflexum	29	ivi
extensa	22	227	longissimum	,,	263
hirta	,,	230	musciforme	39	264
muricata	22	226	plicatum	,,	ivi
nitida	23	228	setaceum	22	265
recurva	22	229	spinosum	22	264
tomentosa	,,	227	torulosum	,,,	265
pilulifera	2.9	ivi	uniforme	32	263
vulpina	>>	226	virgatum	۶,	268
paludosa	,,	229	Wulfenii	32	267
panicea	12	228	Cerastium		
Carthamus			ovale	99	115
lanatus	33	199	Ceterach		
Caucalis			officinarum	,,,	255
Anthriscus	>>	77	Cheiranthus		
grandifloru	>>-	76	Cheiri	23	164
Cenomyce			Chelidonium		
damaecornis	*,,	278	majus	30	127
Centaurea			Chenopodium		
Calcitrapa	,	218	album	29	71
Cyanus	,,	267	maritimum	22	73
Jacea	,,	218	olidum	"	72
paniculata	,,,	217	polyspermum	22	ivi
Ceramium			Scoparia	,,,	73
attenuatum	99	263	urbicum	,,	71
confervoides	>0	267	viride	9.9	72

288		•			
Crithmum			Cynoglossum		
maritimum	pag	78	officinale	pa	g. 5
Crypsis			Cyperus		
schoenoides	12	17	flavescens	"	1
Cucubalus			longus	,,,	iv
Behen	,,	108	Monti	,,	1:
Cuscuta			virescens	,,	1
vulgaris	99	70	Cytisus		
Cynosurus			purpureus	99	178
echinatus	9'9	24	Cynodon		
			Dactylon	"	23
			LAY		
		T			
		1)		
Dactylis			Consolida	19	130
glomerata	,,	24	Digitaria		
Daedalea			sanguinalis	23	22
quercina	,,	280	Dipsacus		
Datura			sylvestris	9;	41
Stramonia	"	61	Dorycnium		
Daucus			fruticosum	91	187
Carota	12	77	Draba		
Delphinium			verna	19	160
		1111	7		
		j	\mathcal{L}		
Echinophora			vulgare	"	53
spinosa	,,	75	Epilobium		
Echium			pubescen s	39	101

				20	9
rosmarinifolium	pag.	101	Erysimum		
tetragonum	22	102	officinale	"	163
Equisetum			Evonymus		
arvense	2.9	253	europaeus	23	65
palustre	22	254	Eupatorium		
Erica			canabinum	"	203
herbacea	91	102	Euphorbia		
Erigeron			Chamaesice	23	118
acre	,,	208	Cyparissias	17	120
canadense	91	ivi	Helioscopia	93	ivi
diversifolium	,,	ivi	palustris	,,	121
Erodium			Paralias	91	119
Cicutarium	,,	166	Peplis	"	ivi
malacoides	19	167	Peplus	22	ivi
Eryngium			platyph <mark>yllos</mark>	"	120
maritimum	12	74	Euphrasia		
Erythraea			Odontites	23	151
Centaurium	91	68	officinalis	3)	ivi
			F		
			ľ		
Fedia			Fucus		
olitoria	99	8	Acinaria	,,	260
Festuca			ceranoides	32	261
elatior	,,	30	concatenatus	,,	ivi
Myurus	,,	29	lacer	,,	ivi
uniglumis	99	30	vesiculosus	,,	260
Ficus			Fumaria		
Carica	>>	252	officinalis	22	171
Fragaria			parvislora	,,	172
vesca	>2	125			

Galega			Robertianum	pag.	169
officinalis	pag. 1	80	rotundifolium	27	168
Galcopsis			Githago		
grandiflora	,, 1	142	segetum	,,	113
Galium			Gladiolus		
Aparine	91	44	communis	91	8
Mollugo	22	ivi	Glaucium		
palustre	>>	43	luteum	22	127
verum	"	44	Glechoma		
Cenista			hederacea	22	140
germanica	,, 1	74	Globularia		
tinctoria	,, 1	73	vulgaris	31	40
Genthiana			Gnaphalium		
amarella	"	70	luteo-album	,,	207
Pneumonanthe	91	69	Gratiola		
Geranium			officinalis	j)	5
dissectum	,, 1	67	Gypsophila		
molle	99	ivi	Saxifraga	22	107
pusillum	,, 1	168			

H

Hedera			Helleborine		
Helix	.33	65	cordigera	39	222
Helianthemum			Hemerocallis		
Fumana	3)	129	fulva	"	95
vulgare	27	130			1

Hibiscus			посши		
Trionum	pag.	171	palustris	pag.	54
Hieracium			Hyacinthus		
cymosum	29	195	comosus	32	94
florentinum	93	ivi	racemosus	91	ivi
Pilosella	29	ivi	Hydrochaeris		
Hippocrepis			Morsus Rana	c ,,	243
comosa	,,	180	Hyoscyamus		
Holcus			albus	22	62
arundinaceus	22	246	niger	22	ivi
lanatus	,,	247	Hypericum		
Hordeum			perforatum	29	131
maritimum	,,	38	quadrangular	е "	ivi
murinum	22	37	Hypochaeris		
			radicata	,,	197
		1	ſ		
			in a vi		
Inula			Juglans		
brittanica.	29	211	regia	22	236
crithmifolia	"	213	Juncus		
dysentherica	,,	212	acutus	27	96
Helenium	22	211	bulbosus	22	97
salicina	33	212	effusus	22	96
ensifolia	"	ivi	maritimus	21	ivi
viscosa	22	213	pilosus	22	97
lris			Juniperus		
Pseud' Acorus	22	9	communis	39	243
		T	Z		
		1	1.		
Koeleria					
cristata	2.2	33			

Lactuca			Leucojum		
Scariola .	pag.	192	aestivum	pag:	89
saligna	29	ivi	Ligustrum		
Lagurus			vulgare	"	2
quatus	2.3	34	Limnetis		
Lamium			pungens	>>	15
album	,,	1/1	Linaria		
amplexicaule	57	142	Elatine	77	153
Orvala	22	141	minor	,,	154
ригригецт	91	142	muralis	2.9	153
Lappago			vulgaris	,,	154
racemosa	29	23	Linum		
Lapsana			catharticum	22	89
communis .	23	198	maritimum	,,	88
Lathyrus			tenuıfolium	2.9	ivi
Aphaca	22	176	Liquiritia		
pratensis	23	175	officinalis	29	179
Lemna			Lithospermum		
minor	51	224	arvense	. 29	51
Leontodon			Lolium		
Taraxacum	22	193	perenne	29	39
palustre	27	ivi	temulentum	,,	40
Leonurus			Lonicera		
Cardiaca	22	145	Caprifolium	91	59
Lepidium			Lotus		
gramınifoliun	ι ,,	158	siliquosus	:3	186
Leskea			corniculatus	29	iyi
complanata	22	280			

Lychnis			Lysimachia		
Flos Cuculi	pag.	114	Nummularia	pag.	55
vespertina	,,	ivi	vulgaris	22	ivi
Lycopus			Lythrum		
vulgaris	22	6	Hyssopifolia	99	117
			Salicaria	39	116
		TN	/B		
,		T	Λ		
Malva			Melitotus		
rotundifolia	22	170	Kochiana	99	182
sylvestris	22	ivi	officinalis	,,	181
Marchantia			vulgaris	>>	ivi
polymorpha	22	259	Melissa		
Marsilea		111	Calamintha	133	148
quadrifolia	22	254	Nepeta	,,	ivi
Matricaria			officinalis	ກ	ivi
Chamomilla	,,	215	Mentha		
Medicago			aquatica	79	139
coronata	33	188	gentilis	"	ivi
Falcata	,,	187	Pulegium	"	140
lupulina	13	188	sylvestris	22	139
maculata	31	ivi	Mercurialis		
marina	19	189	апниа	22	242
minima	22	ivi	Mespilas		
rigidula	27	ivi	germanica	33	124
sativa	,,	187	Momordica		
Melampyrum		·	Elaterium	22	238
arrense	23	152	Mucor		
Melica			herbariorum	,,	278
caerulea	73	16	Mucedo	23	ivi

29.1					
Myagrum			Myosotis		
-	ag.		arrensis	pag.	50
1	J	1	palustris	,,,	ivi
			,		41
		70	7		
		T			
Nymphaea					
alba	,,	129			
lutea	2.5	ivi			
)		
		6	9		
Oenanthe			pyramidalis	13	219
fistulosa	22	80	Origanum		
pimpinelloides	23	81	vulgare	22	146
Oenothera			Ornithogalum		
biennis	23	100	umbellatum	53	92
Ononis			Ornus		
spinos a	32	174	europaea	2.3	2
Ophrys			Orobanche		
arachnites	23	121	caryophyllac	ea "	156
Orchis			Osyris		
conopsea	23	221	alba	,,	240
coryophora	91	219	Oxalis		
mascula	"	220	corniculata	*	112
Morio	91	ivi	stricta	99	113
	,				
		1/-	0		
			P		

Panicum		miliaceum	19	21
glaucum	,, 20	Crus Galli	17	ivi

Portulaca			Prismatocarpus		
oleracea	pag.	116	arvensis	pag:	59
Potamogeton			Prunella	11	
lucens	99	49	laciniata	19	150
perfoliatum	,,	ivi	vulgaris	,,	149
Potentilla			Prunus		
sylvestris	,,	126	Mahaleb	,,	122
verna	,,	ivi	spinosa	,,	ivi
Poterium			Punica		
Sanguisorba	,,	235	Granatum	"	121
		6			
		-	2		
Quercus					
Robur	;	, 23	6		
	-				
		- 7	R		
Ranunculus			Rosa		•
acris	2)	135	canina	22	37
bulbosus .	99	134	100 100		11
heterophyllus	,,,	136	incurvata	"	124
repens	22	135			
*celeratus	"	134		13	45
Reseda			Rubus		-
alba	,,	118		"	125
lutea	21	ivi			
Rhamnus		1	acutus	"	99
Frangula	71	64	crispus	"	98
Rhinanthus					

Crista Galli " 152

296

Saccharum			Saxifraga		
Ravennae	pag:	36	tridactylites	pag.	106
Sagittaria			Scabiosa		
sagittifolia	22	235	columbaria	,,	42
Salicornia			stellata	,,	ivi
fruticosa	,,	1	Succisa	91	41
herbacea	,,	ivi	Scandix		
Salix			Pecten	,,	82
alba	23	240	Schoenus		
caprea	,,	239	Mariscus	12	9
rosmarinifolia	99	ivi	mucronatus	22	10
Salsola			nigricans	,,	ivi
Kali	21	74	Scirpus		
Soda	22	73	acicularis	99	12
Salvia			Holloschoenus	"	13
pratensis	19	6	maritimus	92	14
Salvinia			mucronatus	,,	ivi
natans	,,	254	lacustris	,,	13
Sambucus			palustris	"	12
Ebulus	"	84	romanus	,,	13
nigra	22	85	Scolymus		
Samolus			aggregatus	99	198
Valerandi	,,	54	Scrophularia		
Saponaria			canina	27	155
officinalis	- ,,	107	nodosa	2)	ivi
Satureja			Scutellaria		
hortensis	22	138	galericulata	"	150

298					
Secale			Solanum		
villosum	pag.	38	Dulcamara	pag.	63
Sedum			nigrunı	,,	64
acre	,,	112	Sonchus		
Senecio			asper	22	191
aquaticus	33	209	maritimus	33	ivi
Jacobaea	31	ivi	oleraceus	22	ivi
paludosus	2,	210	Sparganium		
vulgaris	,,	209	ramosum	,,	226
Serapias			Stachys		
palustris	2)	222	germanica	,,	144
Serratula			palustris	99	ivi
tinctoria	29	202	recta	22	ivi
Sherardia			sylvatica	,,	1.43
arvensis	2.9	43	Statice		•
Silene			auriculaefolia	23	87
Otites	,,	109	Limonium	,,,	ivi
sericea	"	ivi	reticulata	; 2	ivi
Sinapis			Stellaria		
Erucastrum	,,	165	aquatica	99	110
Sisymbrium			nemorum	,,	ivi
amphibium	22	162	Stipa		
Sophia	29	163	pennata	23	34
tenuifolium	29	162	Symphytum		
Sium			officinale	"	52
sulcatum	22	80	tuberosum	22	ivi
		r			
		11-12			
Tomanis			Tanacelum		

" 85 vulgare ,, 204 gallica

U

Ulmus			purpurea	29	276
campestris	99	71	Urtica		
Ulva			dioica	39	232
dichotoma	9.2	276	urens	22	ivi
Lactuca	39	275	Utricularia		
Linza	32	276	vulgaris	,,,	5

Valantia			spicata	pag.	3
cruciata	pag.	247	Viburnum		
tricornis	,,	248	Lantana	22	84
Valeriana			Vicia		
dioica	23	7	angustifolia	39	178
Verbascum			Cracca	,,	177
Blattaria	77	60	polyphylla	,,	176
sinuatum	"	61	sativa	22	177
Thapsus	29	60	Viola		
Verbana			odorata	39	66
officinalis	22	150	tricolor	,,	67
Veronica			Vincetoxicum		
agrestis	,,	3	vulgare	22	67
Chamaedris	>>.	3	Vitis		
hederaefolia	>>	4	vinifera	,,	66
serpillifolia	,,	ivi			

X

Xanthium		
spinosum	,,,	233
Strumarium	,,	ivi

Z

Zostera
marina
, 224

pag. lin.

3. 4. Ehrentragender E. Aehrentragender E.

4. 5. Da aggiungere:

V. filiformis (Fadenförmiger E.) V. filiforme: Fiori solitari, foglie cuoriformi intaccate, più brevi del peduncolo lunghissimo, filiformi, foglie calicine lanceolate, fusto giacente. Savi Bot. Etrusci p. 15.

V. floribus solitariis, foliis cordatis crenatis peduncolo brevioribus, calycinis fanceolatis, pedunculo filiformi longissimo. Pers. Syn. I p. 13.

Nasce e siorisce come nella V. agrestis.

V. arvensis. (Feld E.) V. degli Orti.

Fiori solitari, foglie ovate incise segnettate, le florali lanceolate più tunghe dei peduncolo, fusto dritto. Savil.c p.17. Pers. Syn. 1 p. 13. Schult aust:

Alsine folio hirsattore, floribus et locutis caulicuits adhaerentibus. Bauh. Hist. 111 p. 367 cum icone.

Nasce negli Orti e nei luoghi sassosi; storisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta annuale.

7. 20. Klechner B. Kleiner B.

8. 5. Da aggiungere:

2. V. officinalis. (Officineler B.) V. officinale.

Foglie tutte pennate, con foglioline lanceolate dentate, fusto solcato. L.Sp. Pers. Syn. Ip. 37. Röhl. germ. 1- p 92.

V. sylvestris magna aunatica. Bauli. Hist.III p.210.

Phu germanicum. Fuchs Hist. p. 853. Phu minore. Matth. p. 44 cum icone.

Nasce in Campalto appresso i Fossi; siorisce nei mesi di Maggio e Giugno, ed è pianta perenne.

8. 8. F. ololitoria. F. olitoria 12. 1. C. monti C. Monti

13. 13. S. holloschoenus S. Holloschoenus

pag. lin:

19. 1. purpurescente

19. 2. plantagis

purpurascente plantaginis

26. 13. Da aggiungere.

P. trivialis. (Gemeines R.) F. comune?

Pannocchia diffusa, spighette triflore pubescenti alla base, culmo scabro quasi a due tagli, linguetta bislunga. Pers. Syn. I p. 89. Röhl.germ. II p. 121. Savi bot. Etrusc. p. 57.

Nasce comunemente negli Orti; fiorisce nei mesi di Aprile e Maggio, ed è pianta perenne.

29. 22. Festuca.
30. 26. ob tusiuscula

35. 8. Rauch H
 35. 13. Calicybus

35. 21. A. donax

36. 24. SACHARUM.

41. 22. S. succisa 43. 17. Cynanchicha

57. 29. Meerslrands W.

58. 24. Piramidenartige 59: 27. Durchwarsene L.

65. 23. H. helix 68. 22. ERYTREA

69. 14. DYGYNIA 73. 23. succolente

87. 8. Rhöl.

91. 17: alternamente

97. 9. Giugno e Luglio, ed è pianta perenne Fusto foglioso

104. 20. Hidropiper

106. 21. Dreitheliger S.

108. 15. (Aufgeblasener T.C.)

FESTUCA

obtusiuscula Rauh H. Calycibus A. Donax

SACCHARUM

S. Succisa Cynanchica

Meerstrands W. Piramidenartige G.

Durchwachsene L.

H. Helix ERYTRAEA DIGYNIA succolenti

Röhl.

alternativamente

Giugno e Luglio, ed è pianta perenne.

Fusto foglioso .

Hydropiper Dreitheiliger S.

(Aufgeblasener T.) C. gonfio.

pag. lin.

109. 26. Da aggiungere:

S. conica. (Konische L.) S. conica.

Calici del frutto conici striati, foglie lanceolate molli, petali bisidi: Pers. Syn. p. 498. Röhl. germ. p. 269.

Lychnis sylvestris angustifolia calyculis turgidis

striatis. Zann. Ven. p. 175. t. 108.

Muscipula majori calyci ventricoso similis. Bauh. Hist. III p. 350 icone.

Nasce a Brondolo nei luoghi arenosi; fiorisce nel mese di Aprile, ed è pianta annuale. leucosifolio leucojifolio

109. 22. leucosifolio Wald S. 110. 11. Walde S.

cum icone aliena 8. cum icon. Sapon: officinal.

112: 22. alternamente alternativamente

118. 10. R. luta R. lutea 121. 20. Granato Melagrano

M. comune 121. 23. G. comune 122. 23. Peduncolis Pedunculis

lanceolati acuti 123. 9. lanceolate acute

124. 13. Kund R. Hund R. 130. 21. Rittessporn Rittersporn

144. 17. Deutscher Deutscher Z. Cal. arido un poco piano 147. 27. Cal. arido un po-

nel margine, col labco piano nel marbro superiore fastigine. Labbro superiore fastigiato giato

caryophyllacea 156. 11. caryphyllacea SISIMBRIUM. SISYMBRIUM. 162.

173. 6. monospeliaca monspeliaca

2. fogliol. impari pefoglioline impari, piccio-179. tiolate. late.

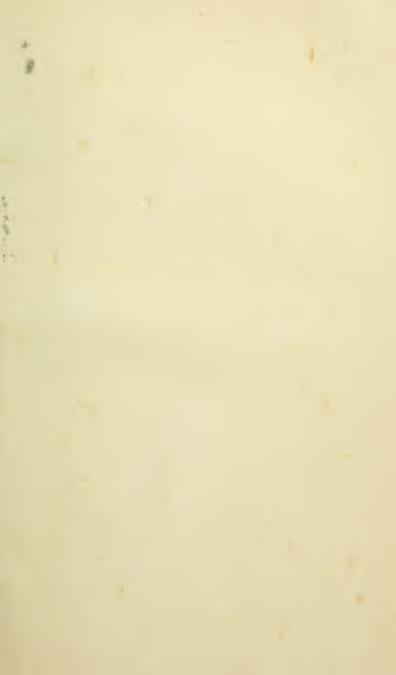
181. 18. Legumi nudi con Legumi nudi con due due semi nudi semi

184. q. arvensis. arvense

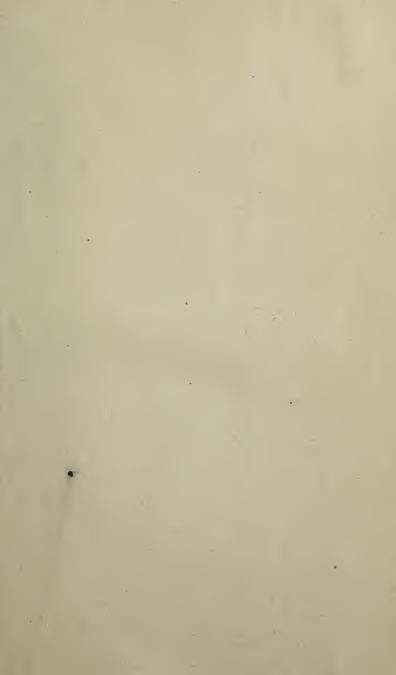
pag. lin. 23. (Vielblumis H.) (Vielblumiges H.) 195. 7. CARDIUS. CARDUUS. 205. 1. Picettacolo Ricettacolo 213. 13. CRITMUM CRITHMUM 213. 8. (Dichblättriger A:) (Dickblättriger A.) 234. 17. anglie angliae 243. 9. N. Nymphea 245. 18. Schuit. Schult. sessilibus 24. seesilibus Venetiänische Venetianische 249. 260. 19: dicothoma dichotoma 264. 9. rem quasime ottissi remotissime ottuse 265. 6. Borslenförmigen H. Borstenförmiger H. 265. 24. Werlängerter H. Verlängerter H. 268. 22. dicotomia dichotomias 1. semi strangolato-artisemistrangolato - artico-270. colati 3. inferormente inferiormente 276. 16. annuate attenuate S. Suberoso coriaceus. 280. Suberoso-coriaceus:













OK 332.R82 gen Ruchinger, Giuseppe/Flora dei lidi venet

